



Den Braven



**MAMUT
GLUE**

HIGH TACK 500 KG/M²

**FIXACE
IHNEĎ!**

VYSOKOPEVNOSTI



Den Braven

KATALÓG



Den Braven



**MAMUT
GLUE**

HIGH
TACK 500^g KM²

**FIXACE
IHNEDE!**

VYSOKOPEVNOSTNÍ LEPIDLO



FLEXIBILNÍ



LEPENÍ
ZA VLHKA



MRAZUVZDORNÉ

Den Braven



**MAMUT
GLUE**

CRYSTAL

**PRŮHLEDNÝ
SPOJ**

VYSOKOPEVNOSTNÍ LEPIDLO



FLEXIBILNÍ



LEPENÍ
ZA VLHKA



CHAMELEON
EFEKT

Den Braven



**MAMUT
GLUE**

TOTAL

**EXTRA
PEVNOST!**

MAXIMÁLNÍ SILA



30g/100cm



PO 24 HOD.



LEPENÍ ZA
VLHKA

Den Braven



**MAMUT
GLUE**

MULTI

**LEPÍ
TMELÍ**

VÍCEÚČELOVÉ LEPIDLO



IN
100%



MRAZUVZDORNÉ



I PRO
TMELEŇ

Lepidlá, ktoré podržia aj vás

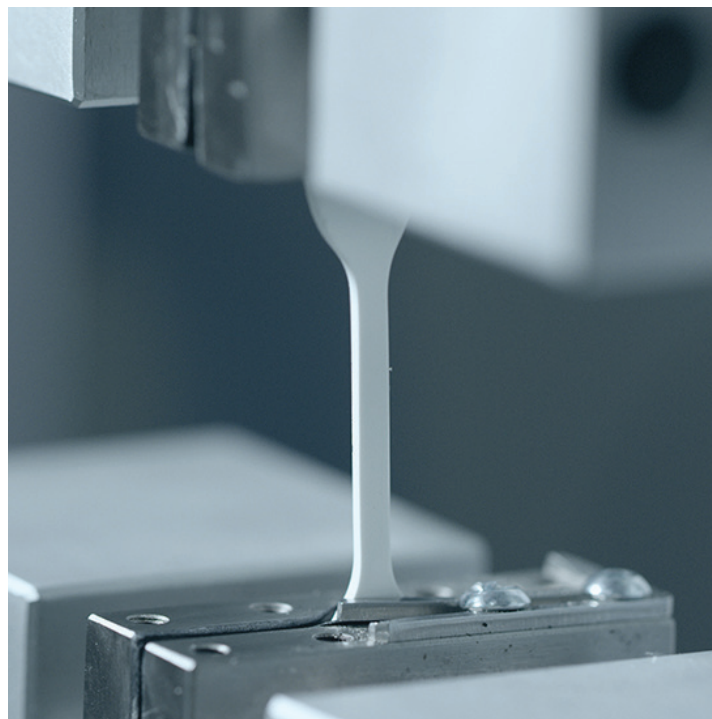


OBSAH KATALÓGU

KAPITOLY

STR.

MAMUT GLUE	8	KAMENNÝ KOBEREC.....	125
CHEMICKÉ KOTVY	13	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	133
PU PENY	21	PROGRAM SÁDROKARTON	143
TMELY	33	FARBY A NÁTERY	151
SILIKÓNY	45	OCHRANNÉ NÁTERY DREVA	157
LEPIDLÁ.....	49	AUTOPRODUKTY TECTANE	159
DISPERZNÉ PODLAHOVÉ LEPIDLÁ.....	57	PÁSKY A FÓLIE	169
MS POLYMÉRY NA PODLAHOVINY.....	61	VENTILAČNÝ SYSTÉM	177
PROTIPOŽIARNY SYSTÉM	63	BRÚSNE A REZNÉ KOTÚČE	189
HYDROIZOLÁCIE	67	PRÍSLUŠENSTVO A NÁRADIE.....	193
ASFALTOVÉ HMOTY.....	73	MALTOVNÍKY A VEDRÁ	201
SYPKÉ ZMESI.....	81	BAZÉNOVÁ CHÉMIA.....	203
PODLAHOVÝ SYSTÉM EPOXIN / PUREXIN.....	101	GEOTEXTÍLIE A FÓLIE	205
PENETRÁCIA	113	OSTATNÉ.....	207
IMPREGNÁCIE A PRÍSADY.....	119		





Den Braven

O SPOLOČNOSTI

Sme slovenská spoločnosť s materskou firmou a výrobným závodom v Českej republike. Vyrábame a predávame značkové výrobky cenené predovšetkým vďaka svojej spoľahlivosti.

Vo vlastnom testovacom stredisku vyvíjame a následne preverujeme kvalitu našich značkových výrobkov.

Moderná technológia nám umožňuje vyhovieť akýmkoľvek požiadavkám na množstvo, pri zachovaní vysokej kvality a krátkych dodacích termínov.

V Den Braven vzniká široká škála výrobkov. Združujeme ich do ucelených systémov s prepracovanou vzájomnou väzbou, aby sme znížili náklady na prácu ako aj aplikačný čas.

Na trh dodávame špičkové riešenia pochádzajúce z nášho výrobného závodu v Českej republike.

Našou prioritou je maximálne zvýšenie efektivity skladovania a tým minimalizácia nákladov, čo prispieva k ďalšiemu rozvoju našej spoločnosti. Od vývoja cez výrobu až po logistiku - dávame si záležať na prvotriednom servise.

AUTOMATIZOVANÁ VÝROBA

Den Braven ponúka širokú škálu výrobkov, ktoré dokazujú, že na kvalite záleží. Rovnako však záleží aj na značke spojené s výrobkom. Den Braven je spoločnosť s materskou firmou v Českej republike, ktorá vyrába a predáva značkové výrobky vysoko cenené vďaka svojej spoľahlivosti.

Už 20 rokov sme na špici a patríme k popredným svetovým producentom tmelov, silikónov, polyuretánových montážnych pien, technických aerosólov najvyššej kvality a k dodávateľom „rozumných“ systémových riešení stavebnej chémie. Zákazníkom ponúkame prístup nielen k širokej škále skladom dostupných produktov, ale taktiež k pokrokovým materiálom, najmodernejším technologickým mechanizmom, rozsiahlemu poradenstvu a prepracovanej logistike.

TESTOVACIE A VÝVOJOVÉ CENTRUM

Vo vlastnom testovacom stredisku vyvíjame a kontrolujeme spoľahlivosť našich značkových výrobkov. Starostlivo preverujeme novovyvinuté produkty Den Braven i upravené verzie existujúcich výrobkov a taktiež vykonávame porovnávacie testy. Špičková kvalita je pre nás samozrejmosťou. Neustále zdokonaľujeme vstupnú, medzioperačnú a výstupnú kontrolu.

Dôsledne dodržiavame všetky technické, ekologické a hygienické normy platné v Európskej únii. Naším cieľom je nielen vyrábať a predávať jednotlivé produkty. Združujeme výrobky do logických celkov tvoriacich ucelený systém, prepracovávame ich vzájomné väzby a navrhujeme „rozumné“ riešenia, ktoré znižujú náklady na prácu, aplikačný čas a manipuláciu.

LOGISTIKA A SKLADOVANIE

Sme presvedčení o tom, že logistika musí úspešne prepájať ekonomické a ekologické aspekty podnikania. Tento cieľ dosahujeme spájaním tokov tovaru, vytváraním viacúčelových sietí a optimálnym využívaním kapacít logistických zariadení. Na prvom mieste je rýchlosť spracovania objednávky, kontrola tovaru a samozrejme expedícia.

Našou prioritou je maximálne zvýšenie efektivity skladovania a s tým spojená minimalizácia nákladov, čo prispieva k ďalšiemu rozvoju našej spoločnosti. Objem tovaru, ktorý Den Braven každoročne vyrobí a predá, neustále rastie. Spoločnosť rozširuje aj sortiment výrobkov a so stúpajúcim obratom a podielom na trhu skvalitňuje servis pre našich koncových zákazníkov.

Základom je vlastné moderné veľkoobjemové logistické centrum so skladovou kapacitou viac ako 20 000 paletových miest a modernou manipulačnou technikou.

Na začiatku každého projektu alebo vzniku firmy je túžba. Túžba preraziť a uspieť vo „veľkom svete“. Keď sa k tomu pridá húževnatosť pri realizácii snov a tím zapálených ľudí, máte šancu uspieť.

TOTO JE NÁŠ PRÍBEH

Začiatky prvých aktivít Den Braven Sealants v Holandsku, zakladateľ pán Kees den Braven.

február 1997

Založenie spoločnosti Den Braven SK s.r.o. ako dcérskej spoločnosti Den Braven Czech and Slovak.

jún 1999

Prenájom sokolovského areálu výrobnéj spoločnosti, ktorá zabezpečuje pre Den Braven existujúce produktové portfólio tmelov, náterov, penetrácií a disperzných prímiesí.

júl 2009

Otvorenie prevádzky logistického centra Svätý Jur.



júl 2011

Hľadanie vhodnej lokality na umiestnenie výrobného závodu.

január 2012

Začiatok rekonštrukcie existujúceho objektu.



júl 2013

Začiatok výroby cementových lepidiel, samonivelačných hmôt, mált a fasádnych stierok balených vo vreciach.



apríl 1974

Založenie spoločnosti Den Braven Czech and Slovak ako dcérskej spoločnosti Den Braven Sealants z Holandska.

február 1998

Den Braven kupuje výrobu Chemických závodov Sokolov zaoberajúcu sa produkciou a vývojom disperzných elastických fasádnych tmelov pod označením DISTYK S-T1 / S-T5. Zároveň sa stáva vlastníkom ochrannéj známky DISTYK.

september 2008

Den Braven sa stáva nezávislým od pôvodného vlastníka Den Braven Sealants.

2010

Mýšlienka na vybudovanie vlastného výrobného závodu.

september 2011

Kúpa vybraného areálu v Přerově (Česká republika) na Kojetínskej ulici.



marec 2013

Montáž technologických zariadení.



október 2013

Rozšírenie kapacitných možností, tzv. druhá etapa.
Montáž skladovacej haly.



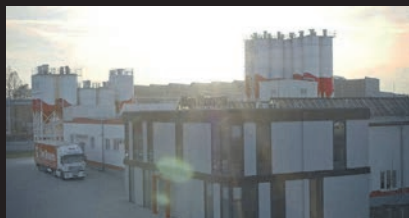
september 2015

Dokončenie druhej etapy rozvoja.
Nová plno automatizovaná linka
na sypké zmesi.
Automatizovaná linka na tekuté
penetrácie a prímеси.



marec 2016

Rozšírenie administratívnych priestorov, zasadacia
miestnosť a laboratóriá.



december 2017

Riadený sklad v Prešove



december 2018

Aktuálny pohľad na výrobný areál v Přeove.



júl 2015

Rozšírenie o ďalšie technologické linky
a zariadenia.



november 2015

Oficiálne slávnostné otvorenie za účasti našich
významných obchodných partnerov.

august 2017

Štart ďalšej etapy, rozšírenie o nové skladovacie
priestory a plno robotizované technologické linky
na výrobu a plnenie tmelov a lepidiel.



november 2018

Spustenie automatizovaných plniacich
liniek na kartuše a vedrá tmelov,
lepidiel a hydroizolácií.



september 2019



Den Braven

NOVÝ
A PREHLADNEJŠÍ



www.denbraven.sk



Den Braven



NA VRCHOLE UŽ
CELÉ VEKY!

HIGH TACK

**MAMUT GLUE HIGH TACK JE NAJZNÁMEJŠÍM
A NAJPOUŽÍVANEJŠÍM PRODUKTEM Z MAMUTEJ RODINY.**

Jeho najväčšia výhoda je okamžitá fixácia 500 kg/m². Využijete ho všade tam, kde potrebujete niečo rýchlo prilepiť a nemôžete predmet z akýchkoľvek dôvodov dočasne fixovať, kým lepidlo vytvrdne. S tým súvisí jeho tuhšia konzistencia. A tiež už desať rokov stúpajúca popularita.



KDE JE VHODNÝ?

- všade a takmer na všetko
- exteriér i interiér
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, OSB dosky, kameň, betón, sklo, kov, sadrokartón, murivo a ďalšie)
- na lepenie zrkadiel, podlahových líšt, poličiek, schodníc, obkladov, parapetov a pod.
- do práce aj do domácnosti

AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme lepidlo v bodoch alebo pruhoch
- silno pritlačíme
- hotovo, pomocná fixácia už nie je potrebná

V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- drží ihneď
- okamžitá prídržnosť 500 kg/m²
- lepí na vlhký podklad
- lepí na savé i nesavé podklady
- konečná pevnosť 22 kg/cm²
- ľahko sa pretiera farbami
- neobsahuje rozpúšťadlá
- po vytvrdnutí je tepelne odolný od - 40 °C až + 90 °C
- zostáva trvalo pružný

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez mastnôt, prachu a voľných častíc
- správne množstvo lepidla v pomere k lepenej ploche a hmotnosti
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živicové podklady



- Okamžitá a vynikajúca príľnavosť k podkladu
- Bez obsahu silikónu, izokyanátov, rozpúšťadiel a ftalátov
- Rýchlo vytvrdzujúce, bez zápachu
- Trvalo pružné, odolné voči vlhku, vode (vodotesný spoj) a poveternostným vplyvom

TOVAR NA OBJEDNÁVKU

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
35003TU	8595100126870	tuba v blistri	25 ml	100 / 1000	biela
51910BD	8595100116659	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela
51911BD	8595100120083	kartuša	290 ml	12 / 1248	čierna
51913BD	8595100164827	kartuša	290 ml	12 / 1248	šedá
51912BD	8595100136084	saláma	600 ml	12 / 660	biela



CRYSTAL

**POKIAĽ CHCETE, ABY SPOJ SPLYNUL S OKOLÍM
AKO CHAMELEÓN, VYBRALI STE SI TO NAJLEPŠIE.**

Medzi jeho najdôležitejšie vlastnosti patrí pochopiteľne priehľadnosť,
ale aj pružnosť.

KDE JE VHODNÝ?

- interiér
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, keramika, kameň, betón, murivo, sklo, kov a ďalšie)
- na lepenie vodotesných spojov, sprchovacích zásten, nábytkového kovania, dekorácií
- do práce aj do domácnosti

AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme v súvislých pruhoch
- predmet silno pritlačíme na lepenú plochu
- použijeme svorky alebo podperu, kým lepidlo vytvrdne

V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- vytvorí skvelý „chameleón efekt“
- lepí na vlhký podklad
- lepí na savé a nesavé podklady
- neobsahuje rozpúšťadlá
- po vytvrdnutí je tepelne odolný od -40 °C až $+90\text{ °C}$
- zostáva trvalo pružný

NA ČO SI DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez masťnôt, prachu a voľných častíc
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živicové podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia fixovať
- kvôli citlivosti na UV žiarenie je vhodný predovšetkým do interiéru



04.38

- Vysokomodulové
- Bez silikónu, priehľadné
- Trvalo pružné, odolné voči vlhku a vode
- Vysoká príľnavosť na rôzne stavebné materiály vrátane nenasiakavých a ich vzájomné kombinácie
- Po vytvrdnutí pretierateľné farbami (mimo alkydových živíc)
- Na všetky transparentné lepenia pri údržbách, opravách, výstavbách a montážach v domácnostiach
- Lepenie vodotesných spojov pri výstavbe, v domácnosti i v strojnom priemysle a pod.
- Na drevo, betón, murivo, kovy, plasty, sklo, v stavebníctve aj priemysle

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
35008TU	8595100154514	tuba v blistri	25 ml	100 / 1000	transparentná
51930BD	8595100145369	kartuša	290 ml	12 / 1248	transparentná

MULTI

NA MAMUT GLUE MULTI JE NAJLEPŠIA JEHO VŠESTRANNOŠŤ.



Lepí a tmelí zároveň a vďaka tomu šetrí Váš čas a peniaze.

KDE JE VHODNÝ?

- interiér i exteriér
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, OSB dosky, sadrokartón, kameň, betón, murivo, sklo, kov a ďalšie)
- na lepenie podlahových líšt, nábytku, schodníc, parapetov a ďalších
- na tmelenie dilatačných škár
- do práce aj do domácnosti

AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme lepidlo vo zvislých pruhoch
- predmet silno pritlačíme na lepenú plochu
- použijeme svorky či podperu, kým lepidlo vytvrdne

AKO TMELIŤ?

- tmel vytlačíme pomocou aplikačnej pištole v tenkých pruhoch
- vyhladzujeme do 10 minút po aplikácii

V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- lepenie a tmelenie v jednom kroku
- odolnosť voči UV žiareniu
- tenkovrstvové lepenie
- pružný
- lepí na savé a nesavé podklady
- neobsahuje rozpúšťadlá
- po vytvrdnutí je tepelne odolný od - 40 °C až + 90 °C

NA ČO SI DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez masntô, prachu a voľných častíc
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živicové podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia fixovať



- Na lepenie a tmelenie širokej škály materiálov
- Lepenie aj pod vodou (iba nenasiakavé materiály)
- Tenkovrstvové lepenie
- UV odolný, mrazuzdorný
- Vysoká priľnavosť aj k vlhkému podkladu
- Neobsahuje rozpúšťadlá, bez zápachu
- Po vytvrdnutí pretierateľný farbami (okrem alkydových živíc)

- Lepenie zrkadiel, podlahových líšt, schodníc, parapetov a pod.
- Lepenie nerezovej ocele, hliníka, medi, olova, skla, PVC, betónu, keramiky, dreva, muriva, sadrokartónu a pod.
- Tmelenie v oblasti priemyslu (autovýroba, železnice, letecká výroba), konštrukčné tmelenie, dekorácie a pod.
- Do interiéru aj exteriéru
- Na savé aj nesavé podklady

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
51940BD	8595100154576	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela
51941BD	8595100155603	kartuša	290 ml	12 / 1248	šedá

TOTAL

**HLAVNOU DEVÍZOU MAMUT GLUE TOTAL
JE KONEČNÁ PEVNOSŤ 50 KG/CM².**

**Najviac sa teda hodí na miesta, kde potrebujete pružný spoj
s maximálnou pevnosťou.**

KDE JE VHODNÝ?

- do interiéru aj exteriéru
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, OSB dosky, sadrokartón, kameň, betón, murivo, sklo, kov a ďalšie)
- na lepenie konštrukčných spojov v stavebnom a strojárskom priemysle
- na lepenie klampiarskych prvkov, nábytku, schodníc, parapetov a ďalších
- do práce aj do domácnosti

AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme lepidlo vo zvislých pruhoch
- silne pritlačíme predmet na lepenú plochu
- použijeme svorky či podperu, kým lepidlo vytvrdne

V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- extrémna pevnosť po vytvrdnutí 50 kg/cm²
- lepí na savé aj nesavé podklady
- ostáva trvale pružný
- ľahko sa pretiera farbami
- schne rýchlosťou 2 až 3 mm za 24 hodín
- neobsahuje rozpúšťadlá
- po vytvrdnutí je tepelne odolný od -40 °C až +90 °C

NA ČO SI DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez mastnôt, prachu a voľných častíc
- nelepiť PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živočíšne podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia lepidla fixovať



- Lepenie a tmelenie vo vnútorných a vonkajších priestoroch budov
- Veľmi dobrá príľnavosť k podkladu bez použitia primeru aj na vlhké povrchy
- Dobrá počiatočná prídržnosť pri lepení ľahkých stavebných materiálov bez nutnosti fixácie
- Extrémne vysoká konečná pevnosť v ťahu až 50 kg/cm²
- Rýchle vytvrdnutie, bez zápachu a zmrštenia pri vulkanizácii
- Bez obsahu izokyanátov, rozpúšťadiel, ftalátov a silikónu
- Nespôsobuje koróziu kovov
- Trvale pružný, odolný UV žiareniu a poveternostným vplyvom (voda, mráz, sneh)

- Absorbuje akustické a mechanické vibrácie
- Po úplnom vytvrdnutí pretierateľný
- Lepenie konštrukčných vodotesných spojov v stavebnom a strojárskom priemysle
- Univerzálne lepidlo na lepenie mnohých stavebných materiálov, ako nerez, oceľ, hliník, eloxovaný hliník, pozink, rôzne zliatiny, PU, ABS, PVC, EPS, XPS, PUR polyester, sklo, zrkadlá, betón, prírodný kameň, sadra, smalt, keramika bez použitia primeru
- Lepenie konštrukčných dielov automobilov, prívosov, autobusov, karavanov, osobných vagonov, lodí, fasád, nábytku
- Univerzálne lepidlo na všetky pripojovacie škáry, trhliny a nerovnosti v stavebníctve a priemysle

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
51920BD	8595100145352	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela



500 kg/m²

**MAMUT
GLUE**



DEBBEX[®]

Den Braven Expert

**CHEMICKÉ
KOTVY**

PREDSTAVUJEME VÁM ŠPIČKOVÉ KOTVY DEN BRAVEN V NOVOM DIZAJNE

Predstavujeme nový vzhľad Vám už známych kotiev Den Braven. Dizajn bol prepracovaný na dravý „zvierací“ štýl grizly, ktorý využíva čierne telo kartuše pre všetky typy kotiev. Dizajn ladí s farbou aplikačných špičiek. Každá kotva spolu s dvoma aplikačnými špičkami tvoria jeden farebný harmonický celok.

Na regáloch ich robí neprehliadnutelnými a ľahko identifikovateľnými v rámci typov použitia.

Zmenu posúďte sami:



A čo znamená Debbex?

Debbex chápte ako Den Braven EXPERT alebo Den Braven EXPERIENCE = SKÚSENOSŤ. Teda „vyššiu“ úroveň Den Braven. Sme na trhu viac ako 20 rokov a prinášame našim užívateľom stabilitu, kvalitu a servis, na ktorý sa môže každý spoľahnúť.



	CHEMICKÁ KOTVA VINYLESTER SF	CHEMICKÁ KOTVA POLYESTER SF	CHEMICKÁ KOTVA POLYESTER S	CHEMICKÁ KOTVA ARCTIC SF
Aplikačná teplota (°C)	-10 až +40	-5 až +35	-5 až +35	-20 až +20
Aplikácia interiéru	Áno	Áno	Nie	Áno
Aplikácia exteriéru	Áno	Áno	Áno	Áno
Ø Závitové tyče	M8 - M30	M8 - M24	M8 - M24	M8 - M30
Ø Výstuzné tyče	M8 - M32	-	-	M8 - M32
Obsah styrénu	Nie	Nie	Áno	Nie
Aplikácia do netrhlinového betónu	Áno	Áno	Áno	Áno
Aplikácia do trhlinového betónu	Áno	Nie	Nie	Áno
Aplikácia do zatopeného betónu	Áno	Áno	Nie	Áno
Pevnosť	+++	++	++	+++

CHEMICKÁ KOTVA VINYLESTER SF

**PROFESIONÁLNY DVOJZLOŽKOVÝ CHEMICKÝ SYSTÉM
NA RÝCHLE A PEVNÉ KOTVENIE**

Ideálna, keď potrebujete pripevniť ťažké prvky v interiéri
alebo exteriéri, s istotou rýchlej a kvalitnej práce.

KAM JE VHODNÁ?

- do interiéru aj exteriéru
- kotvenie do betónu, muriva, tehál, kameňa a pod.
- na uchytenie drevených alebo oceľových konštrukcií či fasádnych prvkov
- kotvenie športových zariadení, lešenia, pätiiek zábradlí, stĺpkov, plotov, káblových žlabov, madiel, markíz, brán alebo schodísk v bazénoch, či dopravných značiek

AKO KOTVIŤ?

- najskôr vyvrtajte otvor potrebných rozmerov
- otvor riadne vyčistite pomocou kefy a pumpičky
- pomocou aplikačnej pištole prvých cca 10 cm vytlačte mimo otvor, kým kotva nemá šedú farbu
- potom aplikujte materiál priamo do otvoru



- Interiér aj exteriér
- Okamžite použiteľná, ľahko aplikovateľná, bez zápachu
- Aplikačná teplota od -10° do +40° C (platí aj pre podklad)
- Pre závitové tyče M8 až M30
- Tepelná odolnosť až do +120° C
- Univerzálne použitie
- Vysoké zaťaženie
- Vysoká pevnosť kotvených materiálov bez rozpŕnych tlakov
- ETA certifikát

- otáčavým pohybom zasuňte závitovú tyč alebo iné prvky

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ

- vysoká pevnosť
- možnosť aplikovať aj do zatopených vrtov
- rýchle tuhnutie
- znížený zápach
- odolná voči chemikáliám

NA ČO POZOR?

- otvor je nutné pred aplikáciou dôkladne vyčistiť
- riadne premiešanie oboch zložiek (šedá farba)
- na vytlačenie použiť mechanickú alebo elektrickú aplikačnú pištoľ



OBJ. Č.: ST0037SK



OBJ. Č.: ST0028DBSK

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
74016BD	8595100127938	kartuša	280 ml	12 / 900	tmavo šedá
74017BD	8595100127945	kartuša	380 ml	12 / 816	tmavo šedá

CHEMICKÁ KOTVA BEZ STYRÉNU POLYESTER SF

**PROFESIONÁLNY DVOJZLOŽKOVÝ CHEMICKÝ SYSTÉM
NA RÝCHLE A PEVNÉ KOTVENIE**

Ideálna, keď potrebujete pripevniť ťažké prvky v interiéri
alebo exteriéri, s istotou rýchlej a kvalitnej práce.



KDE JE VHODNÁ?

- do interiéru aj exteriéru
- kotvenie do betónu, muriva, tehál, kameňa a pod.
- kotvenie fasádnych prvkov, technologických, sanitárnych alebo športových zariadení, TV držiakov, políc, pätiiek zábradlí, mreží, stípičkov, plotov, káblových žľabov, potrubia, držiadiel, markíz alebo brán a pod.

- otáčavým pohybom zasuňte závitovú tyč alebo iné prvky

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- vysoká pevnosť
- možnosť aplikovať aj do zatopených vrtov
- rýchle tuhnutie
- znížený zápach

NA ČO POZOR?

- otvor je nutné pred aplikáciou dôkladne vyčistiť
- riadne premiešanie oboch zložiek (šedá farba)
- na vytlačenie použiť mechanickú alebo elektrickú aplikačnú pištoľ

AKO KOTVIŤ?

- najskôr vyvrtajte otvor potrebných rozmerov
- otvor riadne vyčistite pomocou kefy a pumpičky
- pomocou aplikačnej pištole prvých cca 10 cm vytlačte mimo otvor, kým kotva nemá šedú farbu
- potom aplikujte materiál priamo do otvoru



07.52b

- Interiér aj exteriér
- Okamžite použiteľná, ľahko aplikovateľná, znížený zápach
- Aplikačná teplota od -5° do +35° C (platí aj pre podklad)
- Pre závitové tyče M8 až M24
- Tepelná odolnosť až do +80° C
- Univerzálne použitie
- Vysoké zaťaženie
- Vysoká pevnosť kotvených materiálov bez rozperných tlakov
- ETA certifikát

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
74014BD	8595100125736	kartuša	280 ml	12 / 900	šedá
74012BD	8595100127389	kartuša	380 ml	12 / 816	šedá
740011BD	8595100127501	kartuša	165 ml	12 / 900	šedá

CHEMICKÁ KOTVA POLYESTER



Kotvenie dynamicky namáhaných konštrukcií, stavebných dielov, technologických zariadení či lešení. Vhodné na ťažké kotvenie do kameňa, betónu, pórobetónu a ľahkého betónu alebo stredne ťažké zaťaženie na fixovanie drevených, oceľových konštrukcií, profilov, zábradií, mreží, vodovodných armatúr a pod. Maximálne efektívny nerozperný systém kotvenia, kde nevzniká žiadne pnutie v základných materiáloch, takže kotvy môžu byť blízko pri okrajoch alebo blízko pri sebe. Kartuša Chemické kotvy je použiteľná po celú dobu odporúčanej spotreby jednoduchou výmenou aplikáčnej trysky a dokonalým uzatvorením krytky kartuše.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
74015BD	8595100125972	kartuša	300 ml	12 / 900	šedá
740111BD	8595100126979	kartuša	380 ml	12 / 840	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Okamžite použiteľná, jednoducho aplikovateľná
- Univerzálne použitie, rýchloschnúca
- Na alkalické prostredie, vonkajšia aplikácia
- Skrátený vytvrdzovací čas – krátka doba tuhnutia
- Vysoká pevnosť kotvených materiálov bez rozperných tlakov
- V zhode s ETAG 001-01 option 7



CHEMICKÁ KOTVA ARCTIC



Dvojzložkový chemický kotviaci systém na báze vinylesteru na rýchle kotvenie s veľmi nízkym zápachom. Umožňuje kotvenie do všetkých typov podkladov pri teplotách až do -20 °C. Umožňuje kotviť do podkladov z prírodného kameňa, betónu, tvárnic, plného muriva, dutých tehál a ľahkého betónu alebo na stredne ťažké zaťaženia na uchycovanie drevených, oceľových konštrukcií, technologických zariadení, lešení, profilov, pätiiek zábradií, mreží, nosných stĺpkov, madiel a tiahel aj v miestnosti s mokrou prevádzkou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
74019DN	8595100155337	kartuša	300 ml	12 / 900	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Okamžite použiteľná, jednoducho aplikovateľná
- Krátka doba gélovatenia aj pri nízkej teplote
- Aplikovateľná aj pri teplote okolo -20 °C
- Veľmi slabý zápach
- Vysoká chemická odolnosť a životnosť



PLASTOVÉ SITKÁ NA KOTVENIE DO DUTÝCH MATERIÁLOV

Na kotvenie svorníkov a armovacích výstuh v dutých materiáloch, kde je sitko naplnené až po okraj Chemickou kotvou a potom je svorník alebo výstuha skrutkovým pohybom vtláčaná dovnútra. Plastové sitká sú vyrobené v rôznych dĺžkach s vonkajšou vložkou v prípade použitia menšieho priemeru skrutky.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	VONKAJŠIE ROZMERY (MM)	URČENÉ PRE SKRUTKU Mxx	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
74065RL	8595100116918	12 x 50	ø 12 x 50	M6 – M8	50 / 10 000
74066RL	8595100116925	15 x 85	ø 15 x 85	M10 – M12	20 / 10 000
74067RL	8595100116932	15 x 130	ø 15 x 130	M10 – M12	20 / 10 000
74068RL	8595100116949	20 x 85	ø 20 x 85	M14	10 / 10 000
740641RL	8595100126399	12 x 50 blister	ø 12 x 50	M6 – M8	5 / 400
740642RL	8595100126405	15 x 85 blister	ø 15 x 85	M10 – M12	5 / 1800
740643RL	8595100126412	15 x 130 blister	ø 15 x 130	M10 – M12	5 / 400
740644RL	8595100126429	20 x 85 blister	ø 20 x 85	M14	5 / 200

NÁHRADNÉ APLIKAČNÉ ŠPIČKY

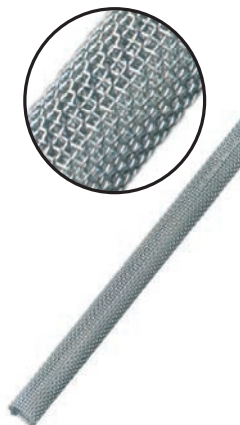
Na opakované použitie Chemických kotiev. Pri zatvrdnutí oboch zložiek v aplikačnej tryske ju ľahko nahradíte novou – náhradnou.



OBJ. ČÍSLO	EAN	VÝROBOK	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
74075RL	8595100112767	Náhradná aplikačná špička	1 ks (19 cm)	- / 10 000	-
74073RL	8595100126788	Náhradná aplikačná špička v blistri	3 ks	- / 10 000	-

KOVOVÉ SITKÁ NA KOTVENIE DO DUTÝCH MATERIÁLOV

Na kotvenie svorníkov a armovacích výstuh v dutých materiáloch, kde je sitko naplnené až po okraj Chemickou kotvou a potom je svorník alebo výstuha skrutkovacím pohybom vtláčaná dovnútra. Kovové sitká sú v metrových dĺžkach a montážnik si ich môže skrátiť na požadovanú dĺžku.



OBJ. ČÍSLO	EAN	KOVOVÉ SITKO - RUKÁV	VONKAJŠIE ROZMERY (MM)	OTVOR PRE DIERU (MM)	URČENÉ PRE SKRUTKU Mxx	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
74070RL	8595100116956	SHK 12-M	ø 11 x 1000	12	M6 – M8	50 / 200
74071RL	8595100116963	SHK 16-M	ø 14 x 1000	16	M10	50 / 200
74072RL	8595100116970	SHK 22-M	ø 20 x 1000	22	M12 – M14	25 / 200

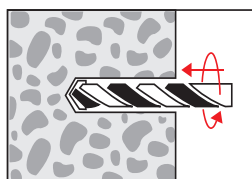
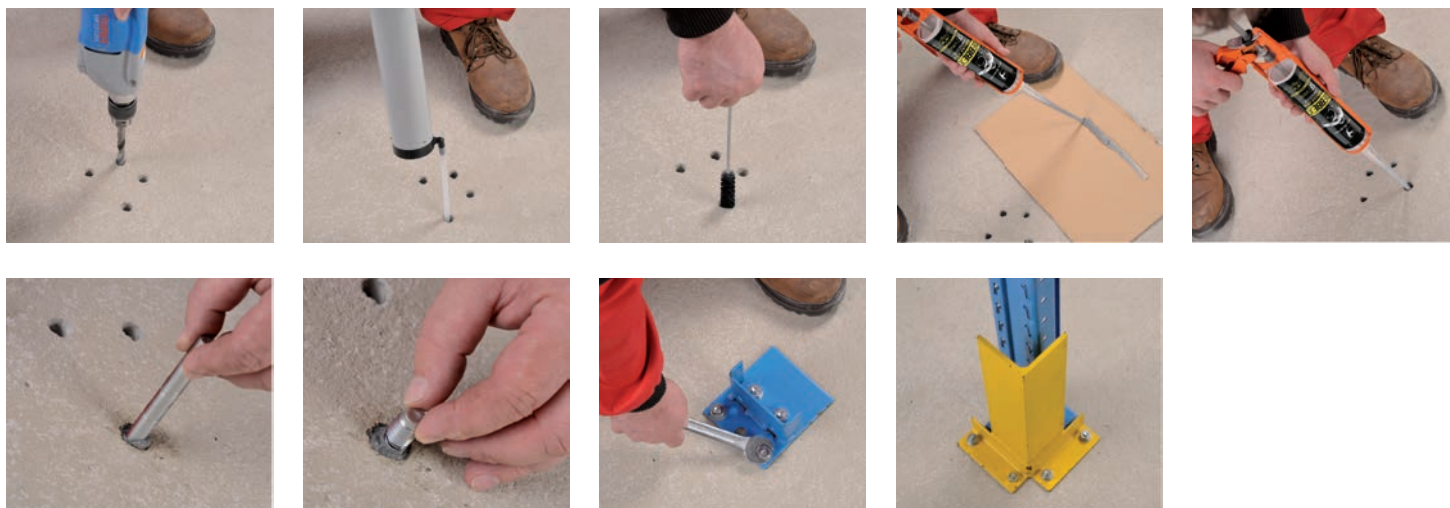
APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KOTVY VZDUCHOVÁ PUMPA ČISTIACE KEFY

Praktické príslušenstvo na správnu aplikáciu chemických kotiev. Špeciálna aplikačná pištoľ zaisťuje presné dávkovanie živice a tvrdidla. Čistiaca pumpička odstraňuje nečistoty z predvrtaných dier. Čistiace kefy uvoľňujú nesúdržný odvrtný materiál so vnútri otvoru.

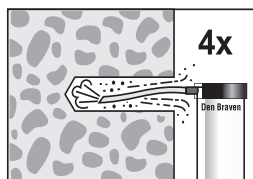


OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP VÝROBKU	POPIS	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
N155	8595100112750	Pištoľ 380	380 ml	5 / 200	-
74060RL	8595100116888	Čistiaca pumpa	-	- / 432	-
74061RL	8595100116895	Čistiaca kefka 13	ø kefy 13 mm	- / 200	-
74062RL	8595100116901	Čistiaca kefka 19	ø kefy 19 mm	- / 200	-

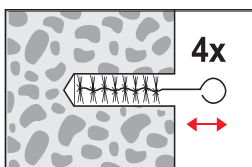
APLIKÁCIA DO PLNÝCH MATERIÁLOV



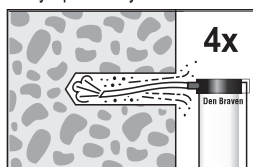
Krok 1 - Vyvŕtať požadovaný počet otvorov.



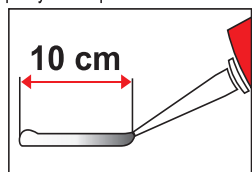
Krok 2 a 4 - Odstrániť prach pomocou vzduchovej pumpy. Tento krok je po uvoľnení ďalších častíc prachu pomocou kefy opakovaný.



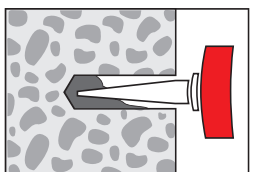
Krok 3 a 5 - Uvoľniť nesúdržný prach pomocou kefy. Tento krok sa rovnako opakuje po vyfúknutí prachu.



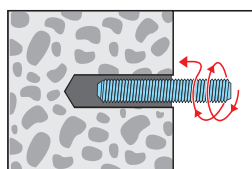
Krok 6 - Posledné vyfúknutie zostatkov prachu.



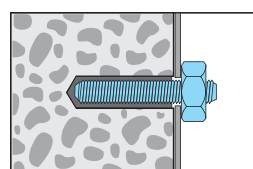
Krok 7 - Nasadiť kartušu do pištole, naskrutkovať miešaciu trysku. Vytláčiť asi 10 cm chemickej kotvy mimo pripravené otvory, pokiaľ nie je dosiahnutá rovnomerná šedá farba.



Krok 8 - Aplikovať kotvu do otvoru. Otvor vyplniť zhruba do polovice. Pri vsunutí kotviaceho prvku dôjde k vytlačeniu chemickej kotvy k ústiu otvoru.

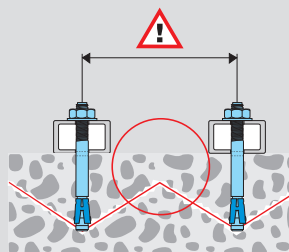


Krok 9 - Vsunúť do otvoru kotviaci prvok otáčavým pohybom v smere klesania závitů - prvok zaskrutkovať



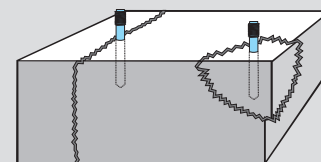
Krok 10 - Upevnený prvok možno priskrutkovať ku kotvenému prvku až po uplynutí doby vytvrdzovania.

SLOVNÍČEK UŽIVATEĽA KOTVIACEJ TECHNIKY



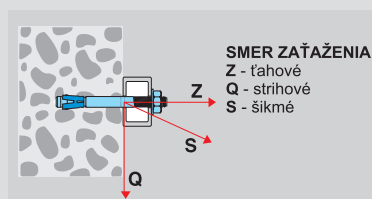
VZDIALENOSŤ OSÍ

Dbáť na minimálnu vzdialenosť pri osadzovaní skupín hmoždínok, aby neprišlo k zlyhaniu stavebných hmôt.



VZDIALENOSŤ OD OKRAJA

Dbáť na minimálnu vzdialenosť od okrajov, aby neprišlo k zlyhaniu stavebných materiálov.



SMER ZAŤAŽENIA

Z - ťahové
Q - strihové
S - šikmé

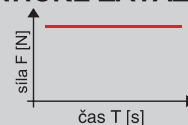
Voľba spôsobu kotvenia a druh kotvy je predurčený pevnosťou nosného materiálu a druhom sily, ktorou bude kotvený systém zaťažovaný v čase. Podľa spôsobu kotvenia rozlišujeme kotvenie s využitím rozpieracích tlakov, ktoré využíva mechanické rozopretie v otvore. Tento spôsob vyžaduje vysokú pevnosť základného nosného materiálu a nie je ho možné vždy s úspechom využiť.

Druhým, moderným spôsobom je kotvenie s využitím tzv. bezrozperného systému. Ide o využitie syntetických živíc na báze vinylesteru alebo polyesteru. Kotvenie prebehne chemickou cestou, zmiešaním dvoch komponentov hmoty. Výhodou je, že v základnom materiáli nevznikajú ďalšie prúta, čo umožňuje znížiť osové rozostupy a vzdialenosti kotiev od okrajov. Kotvenie je tak možné aj v takých materiáloch ako je pórobetón, dierovaná tehla, sadrokartón a pod.

DYNAMICKÉ ZAŤAŽENIE

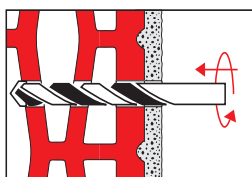
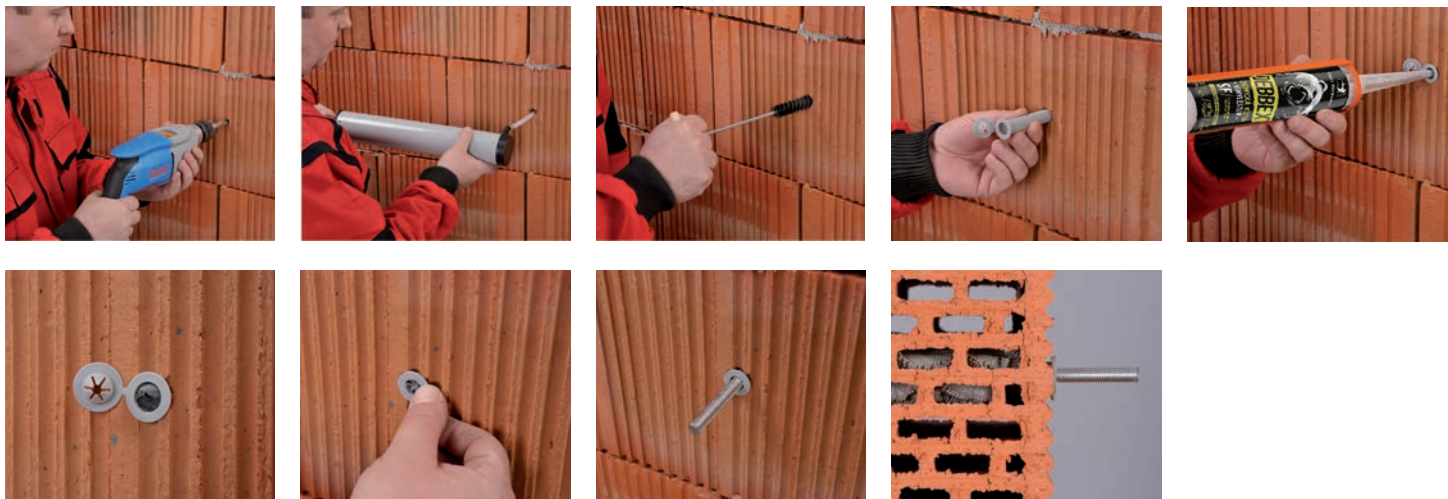


STATICKÉ ZAŤAŽENIE

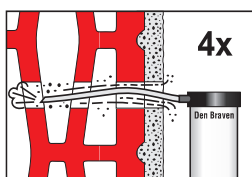


Podľa charakteru pôsobiacej sily na kotviaci systém rozlišujeme dve zaťaženia. Prvé, statické, kde je sila v čase konštantná. Druhé zaťaženie je zložitejšie, lebo je v čase premenné a ďalej sa delí na pulzujúce, rázové alebo striedavé, vid' nákresy grafov.

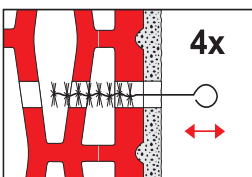
APLIKÁCIA DO DUTÝCH MATERIÁLOV



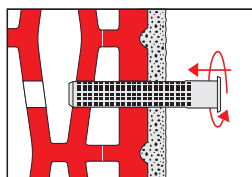
Krok 1 - Vyvŕtať požadovaný počet otvorov.



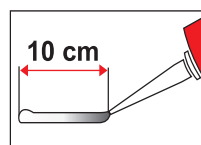
Krok 2 a 4 - Odstrániť prach pomocou vzduchovej pumpy.



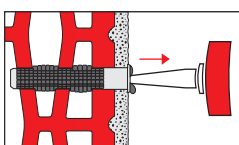
Krok 3 - Uvoľniť nesúdržný prach pomocou kefy.



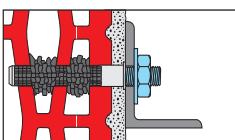
Krok 5 - Vsunúť do vyvŕtaných otvorov sieťko.



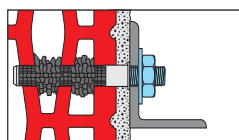
Krok 6 - Nasadiť kartušu do pištole, naskrutkovať miešajúcu trysku. Vytlačiť asi 10 cm chemickú kotvu mimo pripravované otvory, pokiaľ nie je dosiahnutá rovnomerná šedá farba.



Krok 7 - Aplikovať kotvu do otvoru. Otvor celý vyplniť kotviacou maltou. Pri vsunutí kotviaceho prvku dôjde k vytlačeniu chemickej kotvy skrz sieťko do dutín v tehle.



Krok 8 - Vsunúť do otvoru kotvený prvok otáčavým pohybom v smere závitú - prvok tzv. zaskrutkovať.



Krok 9 - Upevňovaný prvok možno priskrutkovať ku kotvenému prvku až po uplynutí vytvrdzovacieho času.

STAVEBNÉ MATERIÁLY



BETÓN
B25
25 N/mm²



PIESKOVEC



KOV



PÓROBETÓN



**DIEROVANÁ
TEHLA**



**SADROKARTÓN
DREVOTRIESKA
DREVO**



TEHLA



SADROVEC



KAMENŤ

VÝBER VHODNEJ KOTVY

Na kotvenie v interiéri použite Polyesterovú kotvu bez styrénu POLYESTER SF, ktorá je bez nepríjemného zápachu a zbytočne ním neobťažuje priebeh procesu vyzrievania.

V exteriéri použite Polyesterovú kotvu so styrenom POLYESTER, ktorý zaručí vyššiu pevnosť a lepšiu odolnosť aj vo vlhkom prostredí.

V prípade požiadavky na extrémnu pevnosť kotvy a na trvalé zaťaženie vlhkosťou a vodou zvolte chemickú kotvu VINYLESTER SF.

Na kotvenie v priebehu zimného obdobia je potrebné použiť kotvu ARTIC. Tento typ výrobku umožňuje kotvenie predmetu pri nízkych teplotách až do -20 °C. Nie ste tak pri kotvení rozličných predmetov a zariadení nijako obmedzovaný vonkajšími podmienkami ani aplikačnou teplotou. Samotná kotva však musí byť skladovaná za predpísaných podmienok a pred aplikáciu nateperovaná na izbovú teplotu.



PU
PENY



PIŠTOĽOVÁ PENA MEGA 70 PIŠTOĽOVÁ PENA MEGA 70 ZIMNÁ



Profesionálna jednozložková montážna a konštrukčná polyuretánová pena, špeciálne vyvinutá na základe požiadavky maximálnej výťažnosti s možnosťou použitia pri teplotách až do +35 °C. Pri požiadavke pracovať pri teplotách pod 0 °C až do -12 °C je nutné použiť zimnú variantu. PUR pena má výbornú príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod. Po vytvrdnutí je objemovo stála a pretierateľná bežnými náterovými hmotami. Ideálna na montáže otvorových výplní (okná, výklady, dvere, brány). Izolácia prestupov, utesňovanie prestupov a chráničiek v stenách a pod. Vypĺňovanie dutín v rámových konštrukciách ako tepelná a zvuková izolácia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40221MG	8595100132741	pištoľová dóza	870 ml	12 / 780	žltá
40325MZ	8595100133403	pištoľová dóza	870 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Zvýšená výdatnosť, nízka expanzia
- Kvalitná rovnomerná štruktúra
- Možnosť orezania po 30 min.
- Nasiakavosť do 2 %
- Vysoká príľnavosť a lepivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, omietka, drevo, polystyrén, PVC a pod.



PIŠTOĽOVÁ PENA MAXI 870



Profesionálna jednozložková polyuretánová pena, ktorá zaručuje kvalitné vyplnenie a utesnenie škáry pri montáži stavebných otvorov s maximálnou výťažnosťou a efektivitou práce. Pena je určená na montáž rámov okien, dverí a ďalších otvorových výplní, vyplnenie dutín, škár a prasklín. PUR pena má vynikajúcu príľnavosť na väčšinu stavebných materiálov a disponuje vysokou plniacou schopnosťou vďaka špeciálnej receptúre - typ peny MAXI.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40222RLM	8595100153715	pištoľová dóza	870 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí objemovo stála
- Rezaťelná po 30 minútach
- Výborné tepelno- a zvukovoizolačné vlastnosti
- Vynikajúca príľnavosť na väčšinu stavebných materiálov
- Presná aplikácia
- Vysoká plniaca schopnosť



PIŠTOĽOVÁ PENA MAXI 750



Profesionálna jednozložková polyuretánová pena, ktorá zaručuje kvalitné vyplnenie a utesnenie škáry pri montáži stavebných otvorov s maximálnou výťažnosťou a efektivitou práce. Pena je určená na montáž rámov okien, dverí a ďalších otvorových výplní, vyplnenie dutín, škár a prasklín. PUR pena má vynikajúcu príľnavosť na väčšinu stavebných materiálov a disponuje vysokou plniacou schopnosťou vďaka špeciálnej receptúre - typ peny MAXI.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40220RLM	8595100153937	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Zvýšená výdatnosť oproti bežným 750 ml penám
- Kvalitná a rovnomerná štruktúra
- Možnosť orezávania už po 30 minútach
- Rýchloschnúca s nízkou expanziou
- Po vytvrdnutí objemovo a rozmerovo stála
- Výborné tepelno- a zvukovoizolačné vlastnosti
- Vysoká plniaca schopnosť vďaka špeciálnej receptúre

NÍZKOEXPANZNÁ PENA NÍZKOEXPANZNÁ PENA WINTER



Na špeciálne montáže s požiadavkou na minimálnu expanziu a vyššiu hustotu vytvrdzujúcej peny (obložkové zárubne, parapetné dosky, schodiskové podstupnice, prahy a pod.). Na výplň drevených obkladov stien, na izolácie a zatepľovanie strešných konštrukcií. Vhodná i na bežné vyplňovanie škár pri montáži okenných rámov a dverných zárubní alebo na izoláciu kúpeľňových vaní, vaničiek a sprchových kútov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40222BD	8595100107961	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40324BD	8595100148780	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpínacích tlakov – ideálna na obložkové zárubne
- Bez nutričnej hodnoty pre hmyz alebo hlodavce
- Vysoká odolnosť proti plesniam
- Vysoká príľnavosť a lepivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, PVC a pod.



PIŠTOĽOVÁ PENA PIŠTOĽOVÁ PENA DO -15 °C



V PROFI prevedení na presnú a úspornú aplikáciu pomocou aplikáčnej pištole. Na montáž dverných zárubní a okenných rámov, vyplňovanie dutín, montážnych priestorov medzi panelmi, priečkami, stropom a podlahou, prestupov elektrického vedenia. Výborná tepelná izolácia podstrešných priestorov alebo kúpeľňových vaní. Vhodná i na zvukové izolácie. Pri požiadavke na minimálnu expanziu peny použite Nízkoexpanznú montážnu penu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40220RLT	8711595026147	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40221BDT	8595100107978	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40324RL	8595100105080	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Lhká aplikovateľnosť
- Na lepenie polystyrénu
- Bez nutričnej hodnoty pre hmyz alebo hlodavce
- Vysoká odolnosť proti plesniam
- Vysoká príľnavosť a lepivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, PVC a pod.



MAXI PIŠTOĽOVÁ PENA 66



Na maximálne efektívnu prácu pri montážach okien a dverí, akustických a tepelných izolácií, či vyplňovaní prestupov káblov a rúrok v stenách a stropoch, montážach obložkových zárubní. Na tepelnú izoláciu striech a pod. Vhodná pri vyplňovaní škár medzi tepelnoizolačnými doskami z materiálov EPS, XPS. Vďaka inovovanej receptúre je výťažnosť tejto HI-TECH modernej peny až 66 litrov (merané laboratórne) a montážnik sa tak nemusí zdržovať výmenou dózy. Spotreba dóz a následný plechový odpad je tiež menší.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40222RL	8595100116642	pištoľová dóza	825 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Výťažnosť až 66 litrov z jednej dózy
- Bez nutričnej hodnoty pre hmyz alebo hlodavce
- Vysoká odolnosť proti plesniam
- Vysoká príľnavosť a lepivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, PVC a pod.



MAXI TRUBIČKOVÁ NÍZKOEXPANZNÁ PENA

**ŠPECIÁLNA PENA, KTORÚ JE MOŽNÉ APLIKOVAŤ
V AKEJKOL'VEK POLOHE.**



**Najviac sa hodí tam, kde potrebujete extrémnu výťažnosť
s nízkou expanziou.**

KDE JE VHODNÁ?

- na vyplnenie škár medzi okennými alebo dverovými rámmi
- utesnenie prestupov v stenách
- ako izolácia potrubných systémov
- na väčšinu stavebného materiálu (betón, kameň, murivo, drevo, plast a ďalšie)

AKO POSTUPOVAŤ?

- riadne vyčistíme podklad
- naskrutkujeme aplikačnú trubičku na ventil
- penu dôkladne pretrepeme (min. 30x)
- môžeme aplikovať

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- extrémna výťažnosť
- nízka expanzia
- použitie v akejkol'vek polohe
- rýchlo tuhne
- vysoká príľnavosť k podkladu

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- neaplikovať na podklady pokryté inováťou
- používať ochranné pomôcky
- nedrží na PE, PP, silikóne, teflone a mastných podkladoch
- pred použitím pri nízkych teplotách je nutné penu temperovať pri izbovej teplote min. 1 hodinu



- Nízkoexpanzná, multipozičná
- Extra vysoká výťažnosť
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom – betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40122GD	8595100127884	trubičková dóza	500 ml	12 / 780	žltá
40142GD	8595100127891	trubičková dóza	825 ml	12 / 780	žltá
40322RZM	8595100127907	trubičková dóza	500 ml	12 / 780	žltá
40323RZM	8595100127914	trubičková dóza	825 ml	12 / 780	žltá



MONTÁŽNA PENA ZIMNÁ PENA DO -15 °C



Na montáže dverových zárubní a okenných rámov, vyplnenie dutín, montážnych priestorov medzi panelmi, murovanými priečkami, stropom a podlahou. Výborná tepelná izolácia podkrovných priestorov alebo kúpeľňových vaní. Vhodná aj na zvukové izolácie. Dodáva sa aj v špeciálnych úpravách ako Zimná pena s možnosťou aplikácie až do -15 °C, ďalej ako Studniarska pena pre styk s pitnou vodou. Pri požiadavke na odolnosť proti splaškovej vode žiadajte Kanalizačnú penu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40110RL	8711595026123	trubičková dóza	300 ml	12 / 936	zelená
40120RL	8711595026116	trubičková dóza	500 ml	12 / 780	zelená
40140RL	8711595026109	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40322RL	8595100100870	trubičková dóza	500 ml	12 / 780	zelená
40323RL	8595100100900	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Bez nutričnej hodnoty pre hmyz alebo hlodavce
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod.

THERMO KLEBER MAXI



05.19a

Moderné jednozložkové polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie izolantu na murivo. Certifikovaný výrobok, ktorý je jedným z komponentov v zatepľovacom systéme ETICS. Vhodné aj pri vyplňovaní škár medzi tepelnoizolačnými doskami z materiálu EPS, XPS a z minerálnych vlákien (tzv. vaty) a na lepenie soklového EPS-P alebo XPS. Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221THM	8595100155283	pištoľová dóza	870 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 18 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Nižšie nároky na skladovacie priestory a prepravu
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie
- Výborná príľnavosť na tehly, betón, omietky, kameň, hrubo opracované drevo



THERMO KLEBER



05.19

Moderné jednozložkové polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie izolantu na murivo. Certifikovaný výrobok, ktorý je jedným z komponentov v zatepľovacom systéme ETICS. Vhodné aj pri vyplňovaní škár medzi tepelnoizolačnými doskami z materiálu EPS, XPS a z minerálnych vlákien (tzv. vaty) a na lepenie soklového EPS-P alebo XPS. Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221TH	8595100131775	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40140TH	8595100145680	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Nižšie nároky na skladovacie priestory a prepravu
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie
- Výborná príľnavosť na tehly, betón, omietky, kameň, hrubo opracované drevo



THERMO KLEBER WINTER



05.19d

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, na lepenie ľahkých izolačných materiálov a dekoratívnych prvkov z polystyrénu s kvalitnou štruktúrou aj pri -15 °C. Výborné pri tvorbe tepelného štítu, ako neoddeliteľná súčasť vrstvenej skladby obvodového plášťa, ako doplnkové lepidlo v kotvených systémoch ETICS. Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén (EPS, XPS) a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40350TH	8595100133397	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Ideálne na použitie pri očakávaných poklesoch nočných teplôt pod 0 °C, kedy nie je možné používať cementové lepidlá
- Mrázuvzdorné – aplikovateľnosť do -15 °C
- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Celková úspora až 50 % nákladov pri lepení





THERMO KLEBER WOOD



Moderné jednozložkové polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie izolantu na drevostavby. Špeciálne vyvinuté na lepenie a montáže ľahkých izolačných materiálov, predovšetkým expandovaného polystyrénu EPS a dekoratívnych prvkov z polystyrénu. Vyniká svojou flexibilitou, dokonalou fixáciou a rozmerovou stabilitou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40221WT	8595100132536	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Ľahká manipulácia
- Nižšie nároky na skladovacie priestory a prepravu
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie



THERMO KLEBER ROOF



Moderné jednozložkové polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie izolantu na asfaltové pásy. V praxi preverované a používané na lepenie tepelných izolácií striech na podklady z modifikovaných asfaltových pásov tzv. elastomeru s SBS kaučukom a na oxidované asfaltové pásy ošetrené pieskovými povrchmi. Špeciálne vyvinuté na lepenie ľahkých, tepelnoizolačných materiálov, predovšetkým expandovaného EPS a extrudovaného XPS polystyrénu. Vyniká dokonalou fixáciou a rozmerovou stabilitou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40221RF	8595100133137	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy je možné prilepiť 12 až 20 m² polystyrénových dosiek
- Lepenie dosiek z EPS-P a XPS na modifikované a oxidované asfaltové hydroizolácie
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie
- Ľahka manipulácia
- Na asfaltové izolácie, drevo, tehly, betón, omietky



THERMO KLEBER ROOF WINTER



Moderné jednozložkové polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie izolantu na asfaltové pásy. V praxi preverované a používané na lepenie tepelných izolácií striech na podklady z modifikovaných asfaltových pásov tzv. elastomeru s SBS kaučukom a na oxidované asfaltové pásy ošetrené pieskovými povrchmi. Špeciálne vyvinuté na lepenie ľahkých, tepelnoizolačných materiálov, predovšetkým expandovaného EPS a extrudovaného XPS polystyrénu. Vyniká dokonalou fixáciou a rozmerovou stabilitou. Rozšírená možnosť použitia pri nízkych teplotách pod 0 °C až do -15 °C!

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40350RF	8595100150387	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy je možné prilepiť 12 až 20 m² polystyrénových dosiek
- Lepenie dosiek z EPS-P a XPS na modifikované a oxidované asfaltové hydroizolácie
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie
- Ľahka manipulácia
- Na asfaltové izolácie, drevo, tehly, betón, omietky

SMART KLEBER LEPIACA PENA



05.06

Vysoko kvalitné a ľahko použiteľné viacúčelové PU lepidlo na použitie v interiéri aj exteriéri. Nízkoexpandujúca a rýchlotuhnúca hmota, ktorá dokonale vyplní drobné nerovnosti povrchu lepených častí a tým vytvára dokonale pevný a odolný spoj. Disponuje skvelou príľnavosťou na väčšinu stavebných materiálov. Vyniká svojou kvalitnou a rovnomernou štruktúrou, rozmerovou stabilitou a tepelnoizolačnými vlastnosťami. Ideálny na fixáciu a lepenie sadrokartónu, drevovláknitých a cementovláknitých dosiek v systéme suchej výstavby. Vhodné na lepenie tepelnoizolačných panelov expandovaného a extrudovaného polystyrénu, polyuretánu a bežných stavebných materiálov ako drevo, kov, kamenivo a tehly. Možno použiť aj na vlhké podklady a na horizontálne alebo vertikálne lepenie. Určené aj na rýchle murovanie z dutých tehál alebo pórobetónových tvárnic.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40140SK	8595100159397	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40220SK	8595100159403	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- „Šikovní“ lepenie
- Rýchla a jednoduchá montáž
- Kvalitná izolácia
- Na všetky stavebné materiály



MULTI KLEBER PIŠTOĽOVÁ PENA MULTI KLEBER TRUBIČKOVÁ PENA



05.22

Jednokomponentné, viacúčelové PUR lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie a fixáciu obkladových a konštrukčných dosiek, napr. Light-Board a podobných systémov, obkladových ľahčených panelov a izolačných materiálov z polystyrénu, tvrdých PUR dosiek, ale i sadrokartónu, cementovo-vláknitých dosiek a i. v systéme suchej výstavby. Ideálne na lepenie murovaného jadra bytových domov, zvukových medzibytových priečok a i. Lepenie expandovaného a extrudovaného polystyrénu, polyuretánu a ľahčených stavebných materiálov – ľahčené betóny, pórobetóny (Ytong, Porfix, Siporex a i.), dutinové tehly, drevo a porézne kamene.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40140MK	8595100139849	trubičková dóza	825 ml	12 / 780	žltá
40220MK	8595100139832	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia
- Vysoká výťažnosť
- Na lepenie väčšiny stavebných materiálov



MULTI KLEBER PIŠTOĽOVÁ PENA WINTER MULTI KLEBER TRUBIČKOVÁ PENA WINTER



05.22W

Jednokomponentné, viacúčelové PUR lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie a fixáciu obkladových a konštrukčných dosiek, napr. Light-Board a podobných systémov, obkladových ľahčených panelov a izolačných materiálov z polystyrénu, tvrdých PUR dosiek, ale i sadrokartónu, cementovo-vláknitých dosiek a i. v systéme suchej výstavby. Ideálne na lepenie murovaného jadra bytových domov, zvukových medzibytových priečok a i. Lepenie expandovaného a extrudovaného polystyrénu, polyuretánu a ľahčených stavebných materiálov – ľahčené betóny, pórobetóny (Ytong, Porfix, Siporex a i.), dutinové tehly, drevo a porézne kamene. Zimná verzia aplikovateľná až do -15 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
403233MK	8595100145123	trubičková dóza	825 ml	12 / 780	žltá
40324MK	8595100145130	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia
- Vysoká výťažnosť
- Na lepenie väčšiny stavebných materiálov



PRUŽNÁ 3D PENA

**ŠPIČKOVÝ VÝROBOK S MODERNOU RECEPTÚROU,
KTORÝ VYNIKÁ SVOJOU EXTRÉMNOU PRUŽNOSŤOU.**

**Vhodná nielen na drevostavby a nízkoenergetické domy,
ale i na miesta s požiadavkou na vysokú pružnosť a zvukovú izoláciu.**



KDE JE VHODNÁ?

- na montáži otvorových výplní (okná, dvere)
- ako tepelná a zvuková izolácia
- na drevostavby a nízkoenergetické domy
- na väčšinu stavebného materiálu (betón, kameň, murivo, drevo, plast a ďalšie)

AKO POSTUPOVAŤ?

- riadne očistíme podklad
- dózu naskrutkujeme na aplikačnú pištoľ
- penu dôkladne pretrepeme (min. 30x)
- aretačnou skrutkou nastavíme dávkovanie a môžeme aplikovať

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- extrémna pružnosť
- kvalitná a hustá štruktúra
- skvelá zvuková izolácia
- rýchlotuhnúca
- nízka nasiakavosť
- eliminácia tepelných mostov

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- neaplikovať na podklady pokryté inováťou
- používať ochranné pomôcky
- nedrží na PE, PP, silikóne, teflóne a mastných podkladoch
- pred použitím pri nízkych teplotách je nutné penu temperovať pri izbovej teplote min. 1 hodinu
- vytvrdnutá pena nie je UV stabilná
- penu skladovať dolu dnom



- Vzduchotesná
- Veľmi nízka nasiakavosť
- Extrémna a trvalá pružnosť
- Eliminuje tepelné mosty
- Prieupustnosť vodnej pary
- Na betón, murivo, kameň, drevo, plast, polystyrén

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40301RL	8595100148926	pištoľová dóza	750ml	12 / 780	biela

PU LEPIDLO NA SADROKARTÓN

NOVINKA

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie sadrokartónových dosiek. Vhodné aj na lepenie dosiek na báze dreva a cementu. Vysoká počítočná prídržnosť a hustota. Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo a pod.

KDE JE VHDNÁ?

- lepenie sadrokartónových a cementovláknitých dosiek
- lepenie dosiek na báze dreva a cementu
- výborná príľnavosť na betón, omietku, drevo, polystyrén a pod.

AKO POSTUPOVAŤ?

- riadne očistíme podklad
- dózu naskrutkujeme na aplikačnú pištoľ
- penu dôkladne pretrepeme (min. 30x)
- aretačnou skrutkou nastavíme dávkovanie a môžeme aplikovať

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- jednoduché na manipuláciu
- výdatnosť až 11 m²
- úspora času
- aplikácia bez vody, elektriny
- okamžitá prídržnosť

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- neaplikovať na podklady pokryté inováťou
- používať ochranné pomôcky
- nedrží na PE, PP, silikóne, teflónne a mastných podkladoch
- pred použitím pri nízkych teplotách je nutné penu temperovať pri izbovej teplote min. 1 hodinu
- vytvrdnutá pena nie je UV stabilná
- penu skladovať dolu dnom



- Výdatnosť až 11 m²
- Jednoduchá manipulácia
- Vysoká úspora času
- Výborná príľnavosť na minerálne podklady
- Aplikácia bez vody, elektriny
- Lepenie na všetky minerálne podklady
- Okamžitá prídržnosť

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221SD	8595100167712	pištoľová dóza	750ml	12 / 780	žltá



RYCHLA 2K PENA EXPRES



Dvojsložková, montážna a konštrukčná pena na báze chemicky vytvrdzujúceho polyuretánu. Ideálna pri objektoch s krátkym termínom výstavby s minimálnymi technologickými prestávkami. Vhodná na rýchlu fixáciu rámov okien a dverí s dobrou zvukovou a tepelnou izoláciou. Na vyplňovanie dutín prechodov vedenia všetkých typov inžinierskych sietí v stenách a stropoch. Po 20 minútach je proces vytvrdnutia ukončený a pena je rezateľná.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40310EXP	8595100149572	trubičková dóza	400 ml	12 / 780	modrá

CHARAKTERISTIKA

- Špičková dvojsložková polyuretánová pena, ktorá veľmi rýchlo vytvrdne v celom priereze nezávisle od množstva dávkovanej peny a prístupu vzduchu
- Jednoduchá manipulácia
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym podkladom - betón, kameň, drevo, plasty



RYCHLOMONTÁŽNA 2K PENA



Na rýchle kotvenie veľkých, ťažkých rámov, napr. výkladov. Vynikajúca tiež pri montáži obložkových zárubní. Vďaka rýchlosti tuhnutia je mimoriadne efektívna. Vytvrdzuje chemickou reakciou dvoch komponentov – plechovku peny je nutné najneskôr do 8 minút vyprázdniť! Rezateľná je už po cca 20 minútach od aplikácie. Má pravidelnú bunkovú štruktúru bez defektov a dier.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40310RL	8595100102720	trubičková dóza	400 ml	12 / 780	modrá

CHARAKTERISTIKA

- Extrémne rýchle vytvrdnutie bez ohľadu na veľkosť vyplňovaného otvoru
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom
- Výborné tepelné a zvukovo izolačné vlastnosti
- Bez druhotnej expanzie



STUDNIARSKA PENA STUDNIARSKA PENA DO -15 °C



Na montáži a tesnenie betónových studničných skruží, tesnenie rozvodných, revízných a kontrolných šácht. Vykazuje silnú príľnavosť na betón a ostatné stavebné materiály. Výrobok spĺňa požiadavky podľa § 3 odst. 2 Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva č. 409/2005 Zb. kladenej na výrobky prichádzajúce do styku s pitnou vodou. Na tento výrobok bol autorizovanou osobou vystavený ATEST. Upravená receptúra v zimnej verzii umožňuje vykonávať tieto montáže i pri teplotách hlboko pod bodom mrazu až do -15 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40120STUD	8595100108555	trubičková dóza	500 ml	12 / 780	zelená
40140STUD	8595100106407	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40220STUD	8595100128362	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40323STUD	8595100107312	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Vhodná na priamy styk s pitnou vodou
- Rýchlo vytvrdzujúca
- Vysoká plniaca a izolačná schopnosť
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, kov a pod.

KANALIZAČNÁ PENA KANALIZAČNÁ PENA DO -15 °C



05.92
05.93

Na montáže a tesnenie kanalizačných zberačov, tesnenie prielozových a odpadových šácht. Vykazuje silnú prínavosť k betónu a ostatným stavebným materiálom. Dlhodobo odoláva splaškovej vode, tukom, detergentom, vykurovacím olejom a bezolovnatému benzínu, nevykazuje žiadne nežiaduce zmeny mechanických vlastností. Upravená receptúra v zimnej verzii umožňuje vykonávať tieto montáže i pri teplotách hlboko pod bodom mrazu až do -15 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40140KAN	8595100111579	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40220KAN	8595100128379	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40323KAN	8595100111586	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Odoláva odpadovej vode, splaškom, tukom, vykurovacím olejom a bezolovnatému palivu
- Vysoká plniaca a izolačná schopnosť
- Vysoká prínavosť a lepivosť k rôznym stavebným podkladom – betón, murivo, kameň, kov a pod.



PROTIPOŽIARNA PENA



18.01

Na vyplňanie škár s požiadavkou na odolnosť voči ohňu a dymu. Na zvýšenie odolnosti a väčšiu šírku škár je možné kombinovať s Protipožiarnym akrylom, hybridným tmelom alebo silikónom. Viac informácií nájdete v Klasifikačnom protokole protipožiarného systému Den Braven.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
FP700	8595100158109	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	ružová
FP701	8595100158116	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	ružová

CHARAKTERISTIKA

- Určené na škáry podľa EN 1366-4
- Výborná expanzia a vyplňovanie dutín
- Rýchla a jednoduchá aplikácia
- Nelepivá povrchová vrstva po 8 – 12 minútach
- Rezatelnosť po 50 – 100 minútach



PROTIPOŽIARNA PENA TRUBIČKOVÁ PROTIPOŽIARNA PENA PIŠTOĽOVÁ



05.12

Jednozložková, izolačná PUR pena s preukázateľnou odolnosťou proti ohňu a s ďalšími doplnkovými charakteristikami. Používa sa na vyplňovanie škár pri montážach okenných a dverných rámov. Ako protipožiarna izolácia v priečkach a inštaláčnych jadrách bytových domov. Izolácia potrubných systémov. Trieda reakcie na oheň B-s1,d0 podľa normy EN 13 501-1.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
403121RP	8595100140456	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	červená
40311RP	8595100140449	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	červená

CHARAKTERISTIKA

- Žiadne plamenné horiace kvapky pri horení
- Veľká plniaca schopnosť, dobrá rozmerová stabilita
- Zvýšená prínavosť na tvrdené PVC – okenné a dverné rámy, parapety
- Vysoká prínavosť a lepivosť k podkladom ako murivo, betón, kameň, drevo, polystyrén, plasty, oceľ a pod.





ČISTIČ PUR PĚNY



Na jednoduché očistenie pracovných pomôcok znečistených nevytvrdenou polyuretánovou penou. Čistenie ventilov a aplikačných častí NBS pištoľí na polyuretánovú penu. Dóza má rozprašovač, ale možno ju i naskrutkovať na aplikačnú pištoľ.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40408RL	8595100111708	dóza	150 ml	12 / 1008	transparentná
40410RL	8711595028806	dóza	500 ml	12 / 1008	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Rýchlo rozpúšťa
- Nezanecháva lepivý film
- Multifunkčný – s aplikátorom odstraňovania zvyškov PUR peny zo znečistených materiálov



ODSTRAŇOVAČ VYTVRDNUTEJ PUR PĚNY



Na odstránenie zvyškov vytvrdennej PUR peny z hliníkových povrchov, PVC a poťahovaného PVC. Pred aplikáciou je vhodné odstrániť mechanicky čo najviac PUR peny z povrchu zrezaním. Následne aplikovať Odstraňovač aplikačným štetcom (na uzávere výrobku).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40410BD	8595100123213	dóza	100 ml	24 / 800	-

CHARAKTERISTIKA

- Vysoko efektívny
- Lahko použiteľný
- Biologicky odbúrateľný (WGK1)
- Takmer bez zápachu, bez obsahu aromatických uhľovodíkov



EXTRA SILNÉ ČISTIACE A VLNĚNÉ OBRÚSKY



Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky na efektívne odstránenie nevytvrdennej PUR peny, silikónu, tmelov, väčšiny lepidiel, olejov, mazadiel, lakov a farieb z rúk, pracovných nástrojov alebo znečistených povrchov. Odstraňuje tiež zaschnuté nátery z nenasiakavých povrchov max. do 24 hodín po aplikácii.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9012DEU	8595100163523	plastová dóza	80 ks ústrižkov s rozmerom 20 x 30 cm	6 / 432	biela

CHARAKTERISTIKA

- Ideálne pre každú dielňu, servis, ale i kanceláriu a domácnosť
- Obnovuje lesk starých zašlých tmelových vrstiev z povrchov
- Čistí rýchlo a zanecháva príjemnú sviežu vôňu
- Obrúsky obsahujú pridaný vitamín E, ktorý prospieva pokožke na rukách.



TMELY



MS UNIFIX



Výrobok typu „All-in-One“. Lepiaci a tesniaci tmel na báze MS polymérov, určený na tesnenie stavebných a konštrukčných škár. V stavebnom a strojárskom priemysle alebo v domácnosti či na záhrade, na lepenie vodotesných spojov konštrukčných dielov automobilov, autobusov, karavanov, škár kontajnerov, osobných vagónov, vrchné tesnenie zasklievacích systémov. Lepenie nerezovej ocele, hliníku, medi, olova, skla, lepenie soklových a stenných obkladov a keramických dlaždíc, smaltu, zrkadiel, dreva, muriva, sadrokartónu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
52012BD	8595100108289	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela
52013BD	8595100114594	kartuša	290 ml	12 / 1248	šedá
52015BD	8595100108296	kartuša	290 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Lepí a tmelí v jednom pracovnom kroku
- Trvalo pružný
- Vodotesný, mrazuvzdorný, odolný voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Vysokomodulový, bez zápachu
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom vrátane nesavých a ich vzájomným kombináciám
- Po vytvrdnutí pretierateľný farbami (mimo alkydových živíc)



MS UNIFIX CLEAR



Výrobok typu „All-in-one“, tesniaci a lepiaci tmel, na báze MS polymérov určený na tesnenie stavebných a konštrukčných škár s požiadavkou na neviditeľnosť spoja v interiéri.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
52011BD	8595100108272	kartuša	290 ml	12 / 1248	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Tmelí a lepí v jednom kroku
- Trvalo pružný, odolný vlhku a vode
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom
- Na savý i nesavý podklad
- Po vytvrdnutí pretierateľný



MS UNIFIX METAL



Na prvý pohľad nerozoznateľný od kovu. Určený na lepenie a tmelenie v interiéroch, ideálne pre oblasť stavebníctva a priemyslu s požiadavkou na vysokú estetickú úroveň. Lepenie a tmelenie klimatizácie, nerezového vybavenia, gastro-nábytku a kovových doplnkov, ale aj strojných častí. Vhodné na väčšinu materiálov ako je zinok, titánzinok, nerez, oceľ, hliník, zliatina a ďalšie kovy, PU, ABS, PVC, EPS, XPS, PUR, sklo, betón, prírodný kameň, murivo, drevo atď.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
520151BP	8595100145703	kartuša	290 ml	12 / 1248	metalická

CHARAKTERISTIKA

- Tmelí a lepí v jednom kroku
- Kovový vzhľad
- Trvale pružný, odolný vlhku a vode
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom
- Na savý aj nesavý podklad
- Po vytvrdnutí pretierateľný

AKRYLOVÝ TMEL NA SADROKARTÓNY



Plasticko-elastický tmel s výbornou príľnavosťou k poréznym i neporéznym materiálom, lakovanému drevu a pod. Na spoje medzi drevenými, kovovými konštrukciami alebo PVC rámami a murivom alebo sadrokartónom. Ideálne na tmenenie škár v interiéroch budov, v stavebníctve a priemysle.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20102BD	8595100128959	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Nie je korozívny
- Po vytvrdnutí pretierateľný
- Odolný voči poveternostným vplyvom
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom ako betón, murivo, lakované drevo, hliník, oceľ a PVC



AKRYLOVÝ TMEL



Na tmenenie škár medzi rámami okien, dverí a murivom, rohových škár sadrokartónových konštrukcií, deliacich priečok, drevotriekových dosiek a podhľadových stropných kaziet. Tmel je po vytvrdnutí pretierateľný. Počas zrenia sa tmel ľahko prepadá a vytvára typický fabión. V jedinečnom transparentnom vyhotovení pri požiadavke na priehľadné spoje v konštrukciách.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20102RL	8711595025959	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
20103RL	8711595025966	kartuša	310 ml	12 / 1248	šedá
20104RL	8711595025973	kartuša	310 ml	12 / 1248	hnedá
20105RL	8711595025980	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna
20101RL	8595100149466	kartuša	310 ml	12 / 1248	transparentná, pred vytvrdnutím biela
201130BD	8595100119926	saláma	600 ml	12 / 660	biela

CHARAKTERISTIKA

- Veľmi ľahko sa nanáša
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť k drevu, murivu, sadrokartónu a betónu
- Antikorozívny – vhodný na oceľ, pozinkovaný plech
- Bez rozpúšťadiel



AKRYLOVÝ ŠTUKOVÝ TMEL



Na tmenenie prasklín a škár v interiéri, špeciálne na materiály, ktoré sú upravené štukovou vrstvou. Na štukové omietky, pohľadový betón, polystyrén podhľadových kaziet a škár medzi schodiskom a murivom atď. Tmenenie škár medzi rámami okien, dverí a murivom s požiadavkou štukového efektu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20702RL	8711595028707	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel
- Antikorozívny, mrazuvzdorný
- Vysoká príľnavosť k polystyrénu, omietkam, tehlovému murivu, betónu a pod.
- Veľmi ľahko sa nanáša, pretierateľný akrylátovými a disperznými fasádnymi nátermi
- Použitie v interiéri aj exteriéri





AKRYL EXTERIÉR



03.06

Na tmelenie škár medzi rámami okien, dverí a murivom, rohových škár sadrokartónových konštrukcií, deliacich priečok, drevotrieskových dosiek a drevených výstuh a pod. Tmel je po vyzretí pretierateľný. V priebehu zretia sa tmel zľahka prepadá a vytvára typický fabión. V dilatčných škárach vie pohltiť až 12,5 % pohybu. V interiéroch na opravu trhlin a prasklín v omietke, murive, dreve, betóne. Tmelenie okenných parapetov, podhľadových kaziet, škár medzi schodiskom a murivom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
201020RL	8595100108234	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
201031RL	8595100108258	kartuša	310 ml	12 / 1248	šedá
201132BD	8595100119940	saláma	600 ml	12 / 660	biela
201133BD	8595100119957	saláma	600 ml	12 / 660	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Odolný voči vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami



SILIKÓN AKRYLOVÝ TMEL



03.11

Do interiérov a exteriérov. Opravy trhlin a prasklín v omietke, murive, dreve, betóne. Tmelenie spojovacích škár medzi rámami okien, dverí a murivom. Tmelenie okenných parapetov, škár medzi schodiskom a murivom. Tmelenie titán-zinkových parapetov a muriva.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20201RL	8711595025942	kartuša	310 ml	12 / 1248	transparentná, pred vytvrdnutím biela
20202RL	8595100110428	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel, antikorózný
- Veľmi ľahko sa nanáša
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť k drevu, murivu, sadrokartónu, betónu, PVC a pod.



AKRYLOVÝ TMEL EXPRES



03.13

Rýchloschnúci. Ľahko brúsiteľný. Pretierateľný po 20 min. od aplikácie. Vhodný na interiérové práce, tmelenie prasklín v murive a všetky škáry, napr. rámy okien, dverí, okenné parapety, sadrokartónové konštrukcie. Lokálne opravy vnútorných omietok poréznych tvárníc, poškodených dosiek sadrokartónov. Vyplnenie a vyrovnanie trhlin, otvorov, škár v betóne, murive, omietok a sadry.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20102EXP	8595100149602	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Jednozložkový plniaci, nezrážateľný, veľmi ľahký tmel na báze disperzie
- Dobrá príľnavosť k poréznym materiálom
- Po vyzretí odolný mrazu
- Na kovy nepôsobí korozívne
- Vytvrdzuje odparením vody

PU 50 FC POLYURETÁNOVÝ TMEL



04.21

Na lepenie a tmelenie v stavebníctve a v priemysle. Spojie medzi drevenými, kovovými, hliníkovými alebo PVC rámami a murivom. Tmelenie dilatačných škár záťažových a priemyselných podláh a vodotesných škár bazénov s dilatačnou schopnosťou $\pm 25\%$, škár v predpätom betóne, kamených stenách, škár medzi drevom, betónom, tehlovým murivom, kovmi, plastmi a sklom. Lepenie parapetov, prahov na oceľové konštrukcie a pri opravách schodiskových stupňov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
31302BD	3290670080069	kartuša	300 ml	12 / 1248	biela
31303BD	3290670080168	kartuša	300 ml	12 / 1248	šedá
31304BD	3290670080113	kartuša	300 ml	12 / 1248	hnedá
31305BD	3290670080212	kartuša	300 ml	12 / 1248	čierna
31312BD	8595100103925	saláma	600 ml	12 / 660	biela
31313BD	8595100103918	saláma	600 ml	12 / 660	šedá
31315BD	8595100112743	saláma	600 ml	12 / 660	čierna



CHARAKTERISTIKA

- Dlhodobý odolný morskej a vápenej vode, slabým kyselinám, liehom a čistiacim
- Krátkodobý odolný benzínu, nafte, minerálnym, rastlinným a živočíšnym olejom



BOND FLEX PU 40 FC POLYURETÁN



04.22

Jedinečné riešenie pre stavbu a domácnosť. Výborne lepí a tesní mnohé spoje. Výborná príľnavosť na betón, prírodný kameň, murivo, drevo, sklo a kovy. Uplatní sa medzi murármi, klampiarmi, pokrývačmi, mechanikmi, elektrikármi i zámočníkmi.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
31421BD	8595100128720	kartuša	300 ml	12 / 1248	biela
31422BD	8595100128737	kartuša	300 ml	12 / 1248	šedá
31425BD	8595100128768	saláma	600 ml	12 / 660	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Extrémna lepiaca sila
- Trvanlivý, bez deformácie
- Vodotesný a mrazuvzdorný
- Odolný voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom
- Trvalo pružná hmota
- Jednoduchá aplikácia, praktické použitie
- Na lepenie rôznych stavebných materiálov



BOND FLEX CRYSTAL POLYURETÁN



04.24

Jedinečné riešenie pre stavbu a domácnosť. Výborne lepí a tesní mnohé spoje. Výborná príľnavosť na betón, prírodný kameň, murivo, drevo, sklo a kovy. Uplatní sa medzi murármi, mechanikmi, elektrikármi i zámočníkmi.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
31418BD	8595100149473	kartuša	300 ml	12 / 1248	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Transparentný spoj
- Extrémna lepiaca sila
- Trvanlivý, bez deformácie
- Vodotesný a mrazuvzdorný
- Trvalo pružná hmota
- Jednoduchá aplikácia, praktické použitie
- Na lepenie väčšiny stavebných materiálov v interiéri





HYBRISAL FACADE



Univerzálny jednokomponentný hybridný tmel bez výrazného zápachu špeciálne vyvinutý pre stavebníctvo a priemysel. Vytvrdzuje vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvalý elastický spoj. Možnosť aplikácie i na vlhký podklad - nevytvára bubliny počas zrenia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
31717BD	8711595163131	kartuša	300 ml	12 / 1248	šedá
31718BD	8595100163585	saláma	600 ml	12 / 660	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Bez obsahu izokyanátov a silikónov
- Bez nepríjemného zápachu
- Vysoká príľnavosť k väčšine stavebných materiálov
- Odolný voči UV, starnutiu a poveternostným vplyvom
- Odolný voči vode, slanej vode, mazadlám, olejom, palivu, nemrznúcim kvapalinám, čistiacim prostriedkom, alifatickým tukom, slabým kyselinám a zásadám (nutná skúška odolnosti)
- Po vytvrdnutí pretierateľný



KACHLIARSKY TMEL



07.65

Na tmelenie prasklín a škár šamotových výplní kachlí a krbov, kotlov, pecí, komínových prírub, dymovodov, škár otvorených ohnísk a pod. Opravy prasklín, trhlin a úlomkov šamotových výplní. Úplná doba vytvrdnutia cca 24 hodín v závislosti na teplote a hrúbke škáry. Po vytvrdnutí tvrdý. Jednozložkový, tesniaci, škárovací tmel na báze kremečitanu sodného.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
70402RL	8595100105820	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
70405RL	8711595026048	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna
35010TU	8595100168719	tuba	23 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Okamžite použiteľný, jednoducho aplikovateľný
- Tepelná odolnosť do 1200 °C
- Vysoká príľnavosť k nasiakavým a nenasiakavým materiálom a ich vzájomným kombináciám
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami



S-T1 PRUŽNÝ ŠKÁROVACÍ TMEL



09.S-T1

Na škárovanie panelových budov a ich obvodových plášťov s max. dĺžkovým rozponom prvku 4800 mm. Šírka škáry min. 5 mm, max. 40 mm. Tmelenie vonkajších a vnútorných škár stenových a stropných konštrukcií, tmelenie spojovacích škár medzi betónom a kovovými rámmi, schodiskom, murivom a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0011	8595100103369	vedro	12 kg	- / 39	biela
CH00112	8595100112781	vedro	12 kg	- / 36	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný
- Odolný vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť na rôzne stavebné materiály



ŠKÁROVACIA MALTA JOINT FIX



03.21



Tak jednoduché! Prácu zvládne aj úplný začiatokník a bez profi murárskeho náradia. Nepotrebuje vrtáčku, miešadlo ani vodu. Práca je relatívne čistá, rýchla a efektívna.

Škárovacia malta JOINT FIX je vysoko kvalitná, trvanlivá a hotová škárovacia malta pripravená na okamžité použitie. Na opravy vydrotených škár v murive, na škárovanie obkladov a dlažieb s nadmernou šírkou škár až do 2 cm, vrátane škár v kameni a murive, v interiéri a exteriéri. Na lepenie uvoľnených obkladov a dlažby, škárovanie muríva, plotoviek a licoviek, rýchle opravy omietok a pohľadových betónov bez statickej funkcie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
55003BD	8595100149183	kartuša	310 ml	12 / 1248	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká príľnavosť na murivo, betón, kameň a dlažbu
- Odolná voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Aj na mierne vlhké podklady
- Vopred pripravená – ihneď použiteľná
- Veľmi jednoduchá a rýchla aplikácia
- 100 % efektívna - žiadny prebytok malty
- Pretierateľná
- Bez zápachu





ELECTROGEL



Jednozložkový izolačný, tesniaci a netuhnúci gél na tesnenie elektrických krabíc. Rýchla a efektívna izolácia elektrických spojov v krabiciach. Vytvára rozoberateľný a vodoodolný spoj s odolnosťou IP68, chráni pred koróziou, zaisťuje ochranu pred vniknutím vlhkosti, vody a prachu. Vhodný na horizontálne a vertikálne aplikácie.

CHARAKTERISTIKA

- Transparentný
- Dielektrická pevnosť >23 kV/mm
- Tepelná odolnosť -60 °C / + 200 °C

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
30901DEU	8595100169013	kartuša	300 ml	12 / 900	transparentná



IZOLAČNÝ TMEL



Na tmelenie a škárovanie všetkých spojovacích škár medzi rámmi okien, dverí a murivom, schodiskových stupňov, cementotrieskových dosiek a pod. Opravy trhlín v omietkach, murive a betóne.

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikoročnou ochranou
- Bez rozpúšťadiel
- Jednoduchá aplikácia
- Po vytvrdnutí pretierateľný
- Odolný voči vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Vysoká priľnavosť k drevu, k oceli, murivu, cementotrieskovým doskám, betónu, a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
201021RL	8595100108630	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

SKLENÁRSKY TMEL



Na tmelenie a škárovanie sklenených výplní v drevených a oceľových okených rámoch. Tmelenie sklenených výplní záhradných skleníkov a pod.

CHARAKTERISTIKA

- Hladká úprava povrchu
- Pretierateľný
- Po prekrytí farbou je odolný voči poveternostným vplyvom



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
34011RL	8595100100924	téglik	500 g	24 / 1344	béžová
34012RL	8595100100931	téglik	1 kg	12 / 600	béžová
34013RL	8595100100948	vedro	5 kg	- / 150	béžová
34015RL	8595100100962	vedro	25 kg	- / 33	béžová

STREŠNÝ BITÚMENOVÝ TMEL



Na drobné opravy a tmelenie živичných strešných krytín (šindľov) za studena, utesňovanie zakončovacích plechov, oplechovanie komínov, atík. Dotmelovanie parapetových a štitových krytín, prechodov odkvapových zvodov a prechodov striech. Núdzové opravy striech, odkvapov, tzv. preplátovaním. Podtmelenie hrebeňových krytín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
10205RL	8711595026086	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Veľmi jednoduchá aplikácia
- Mrazuvzdorný s antikorošnou ochranou
- Výborná odolnosť pri deformácii podkladu
- Pretierateľný len farbami bitúmenového základu
- Trvalo plastický i pri veľkých tepelných rozdieloch
- Vysoká priľnavosť k rôznym stavebným materiálom i v kombinácii savý - nesavý



STREŠNÉ BITÚMENOVÉ LEPIDLO TIXOPLAST



Na lepenie a tesnenie živичných strešných krytín, núdzové opravy za vlhka a mokra (za dažďa), tmelenie a tesnenie trhlín, puklín, dier, škár v stavebných materiáloch, tmelenie a tesnenie zakončovacích profilov, oplechovanie komínov, atík a pod. Lepenie izolačných polyuretánových panelov na podklady z pozinkovaného trapézového plechu. Tesnenie HDPE izolácií.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
10305RL	8595100100184	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorné s antikorošnou ochranou
- Odolné vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Odolné voči oteru
- Trvalo plastické i pri veľkých tepelných rozdieloch
- Veľmi vysoká priľnavosť k väčšine stavebných materiálov i za vlhka
- Po vytvrdnutí pretierateľný farbami na bitúmenovej báze
- Ťažko horľavé



STAVBÁRSKY BUTYLÉNOVÝ TMEL



Na tmelenie a vyplňovanie škár v kamení, betóne, dreve a tehlovom murive. Škárovanie a dotmelovanie klampiarskych lemov okolo komínov, atík a pod. Na tmelové škáry s malým dilatačným pohybom, ktoré sú vystavené malému mechanickému namáhaniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
10102RL	8711595026000	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
10103RL	8711595026017	kartuša	310 ml	12 / 1248	šedá
10104RL	8711595026024	kartuša	310 ml	12 / 1248	hnedá
10105RL	8711595026031	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna
10114BD	8595100119902	saláma	600 ml	12 / 1248	biela
10115BD	8595100119919	saláma	600 ml	12 / 660	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel
- Odolný poveternostným vplyvom
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká priľnavosť k rôznym stavebným materiálom v kombinácii savý - nesavý (betón, murivo, drevo, eloxovaný hliník, uPVC, a pod.)



KAUČUKOVÝ STREŠNÝ TMEL



Plasto-elastická UV stabilná guma vyzrievajúca vyparovaním rozpúšťadiel. Vhodná na utesňovanie škár medzi murivom, betónom, drevom, sklom, niektorými plastmi, odkvapmi striech, či bitúmenovými podkladmi. Lepenie strešných fólií alebo membrán za studena. Tmel je možné aplikovať aj na vlhký podklad, pretierateľný aj syntetickými farbami (odporúčame najprv otestovať), vodoodolný. Nie je vhodný na prírodný kameň, PP, PE, polystyrén a citlivé materiály ako je meď a jej zliatiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
20602RL	8595100168009	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
20603RL	8595100168016	kartuša	280 ml	12 / 1248	červená
20604RL	8595100168023	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
20605RL	8595100168030	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- UV odolný
- Tesní a lepi
- Na mokrý podklad
- Pretierateľný
- Bitúmenové a ostatné stavebné materiály
- Rýchle opravy striech a odkvapov
- Strešné okná, oplechovanie komínov, fólie a membrány za studena, plechy





KLAMPIARSKY TMEL PU PROFI



Tmel na báze polyuretánu na náročnejšie aplikácie pri tmelení alebo lepení klampiarskych prvkov, ako sú napr. prechody striech, oplechovanie okolo komínov, atík, ríms, soklov, parapetov a pod. Tmel je veľmi dobre priľnavý k ocelovým plechom, eloxovanému hliníku, murívu a drevu. Nepôsobí korozívne na kovy. Tmelenie škár medzi drevom, betónom, murivom, kovmi, plastmi, sklom v stavebníctve i v priemysle.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
201027RL	8595100128904	kartuša	300 ml	12 / 1248	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Po vytvrdnutí pretierateľný
- Odolný voči poveternostným vplyvom, UV žiareniu
- Vysoká priľnavosť k rôznym stavebným materiálom, ako betón, murivo, lakované drevo, sklo, glazované povrchy, hliník, oceľ, nerez, väčšina PVC a ich vzájomné kombinácie



KLAMPIARSKY TMEL



Na tmelenie a opravy klampiarskych prvkov, ako sú napr. prechody striech, oplechovanie okolo komínov, atík, ríms a pod. Tmel je veľmi dobre priľnavý k ocelovým plechom, eloxovanému hliníku, murívu a drevu. Nepôsobí korozívne na kovy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
201026RL	8595100119896	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
201023RL	8595100110077	kartuša	310 ml	12 / 1248	šedá
201024RL	8595100110084	kartuša	310 ml	12 / 1248	hnedá
201025RL	8595100110091	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Jednoduchá aplikácia
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká priľnavosť ku kovom, k plastu, tvrdnému PVC a eloxovanému hliníku



KAROSÁRSKY TMEL



Na tmelenie a škárovanie ocelových dielov automobilov ošetrených základným i krycím náterom alebo bez náteru – antikoróznym. Podtmelovanie karosárskych dielov ako sú blatníky automobilov, autobusov, obytných prívosov, dielov kabín, strojních zariadení a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
201022RL	8595100108647	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Odolný vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Jednoduchá aplikácia
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká priľnavosť ku kovom, k PVC a eloxovanému hliníku

PARKETOVÝ TMEL



Do interiérov. Tmelenie všetkých drevených a laminátových podláh, škár podlahových lišt medzi murivom a schodiskom. Vyniká silnou príľnavosťou, pretierateľnosťou. Zabraňuje vnikaniu vody a prachu do škár.

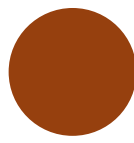
OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20106RL	8711595028752	kartuša	280 ml	12 / 1248	javor (RAL1001 beige)
20107RL	8711595028745	kartuša	280 ml	12 / 1248	tm. dub (RAL 1011 beige mavrone)
20108RL	8711595028721	kartuša	280 ml	12 / 1248	smrek (RAL1002 giallo sabbia)
201101RL	8595100106377	kartuša	280 ml	12 / 1248	čerešňa (RAL8199)
201102RL	8595100106384	kartuša	280 ml	12 / 1248	teak/mahagón (RAL8012)
201103RL	8595100106391	kartuša	280 ml	12 / 1248	buk (RAL1123)
201104RL	8595100111500	kartuša	280 ml	12 / 1248	dub
201106RL	8595100111517	kartuša	280 ml	12 / 1248	buk stredný

CHARAKTERISTIKA

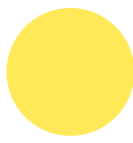
- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Jednoduchá aplikácia
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť k drevu, murivu, betónu a pod.



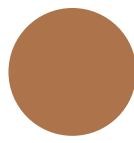
javor
(RAL 1001
beige)



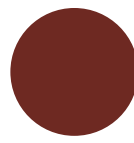
tmavý dub
(RAL 1011
beige mavrone)



smrek
(RAL1002
giallo sabbia)



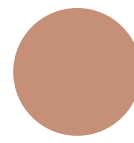
čerešňa
(RAL 8199)



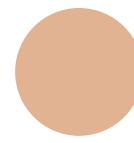
teak/mahagón
(RAL8012)



buk
(RAL1123)



dub



buk stredný

BRÚSITEĽNÝ TMEL NA DREVO

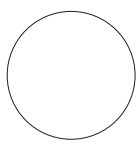


Jednozložkový, rýchloschnúci, brúsiteľný tmel na lokálne a plošné opravy drevených spojov či povrchov pri stolárskych prácach, opravy okien, dverí, drevených madiel zábradlí. Tmelenie škár a nerovností dreva drobného i veľkého rozsahu - schodiskových stupňov, dverí, parkiet a pod. Po vytvrdnutí je brúsiteľný a opracovateľný ako bežné drevo. Do 5 mm hrúbky sa nanáša jednorazovo, nad 5 mm je nutné úkon niekoľkokrát zopakovať s prestávkou na vyschnutie tmelu.

CHARAKTERISTIKA

- Brúsiteľný, vodou riediteľný
- Jednoduchá aplikácia
- Pretierateľný
- Vysoká príľnavosť k savým materiálom
- Nehorľavý, netoxický a zdravotne neškodný

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00500RL	8595100111791	téglik	250 g	18 / 1728	biela
00503RL	8595100111821	téglik	250 g	18 / 1728	smrek
00504RL	8595100111838	téglik	250 g	18 / 1728	borovica
00506RL	8595100111852	téglik	250 g	18 / 1728	dub
00508RL	8595100111876	téglik	250 g	18 / 1728	buk
00512RL	8595100111913	téglik	250 g	18 / 1728	mahagón/teak



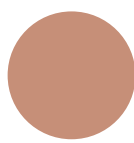
biela



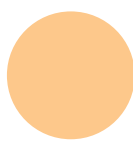
smrek
(RAL1002
giallo
sabbia)



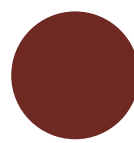
borovica



dub



buk
(RAL1123)



teak/mahagón
(RAL8012)





-40°C

**MAMUT
GLUE**



SILIKÓN



SANITÁRNÝ NEUTRÁLNY SILIKÓN OXIM



Na tmelenie nerezových častí bazénov, drezov, akrylátových vaní, keramických umývadiel, obkladov a škár v sanitárnom prostredí, ako sú kúpeľne, kuchyne, WC, práčovne a pod. Na tesnenie chladiarenských boxov a v zdravotníctve. Vysoká príľnavosť k stavebným materiálom ako murivo, glazované povrchy, plasty, polykarbonáty, akryláty, oceľ – nespôsobuje oxidáciu kovov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
306020RL	8595100108418	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
306021RL	8595100106674	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
306026RL	8595100114952	kartuša	280 ml	12 / 1248	bahama

CHARAKTERISTIKA

- Nepretierateľný, takmer bez zápachu
- Výborná odolnosť v sanitárnom prostredí
- Trvalo elastický
- Odolný voči vode, vlhku, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom



NEUTRÁLNY SILIKÓN OXIM



Na tesnenie a lepenie zasklievacích systémov do drevených okenných rámov s povrchovou úpravou vykonanou syntetickými a polyuretánovými lakmi. Silná príľnavosť ku sklu, hliníku, nerezovej oceli, pozinku a ostatným stavebným materiálom – nespôsobuje oxidáciu kovov. Tmelenie škár umývadiel, drezov, chladiarenských boxov. Tesnenie vzduchotechniky, rúr, kolien, či prechodov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
30601RL	8711595025751	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
30602RL	8711595025768	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
30603RL	8711595025782	kartuša	280 ml	12 / 1248	šedá
30604RL	8595100100641	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
30605RL	8595100100306	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna
30631BD	8595100103796	saláma	600 ml	12 / 600	transparentná
30412BDS	8595100159236	saláma N74 (ALCOXY)	600 ml	12 / 600	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Takmer bez zápachu
- Veľmi vysoká príľnavosť k nesa- vým materiálom a ich vzájomným kombináciám
- Trvalo pružný, odolný vode, pove- ternostným vplyvom a UV žiareniu



SANITÁRNY SILIKÓN PREMIUM



04.51

Prémiová kvalita sanitárneho silikónu určeného do prostredia s požiadavkou vysokej ochrany a dlhodobej odolnosti silikónu v sanitárnom prostredí. Vylepšená receptúra zvyšuje prídržnosť k nesavým podkladom a zaručuje vyššiu tepelnú odolnosť. Vhodný na podklady zo skla, porcelánu, kovu, epoxidových a polyesterových dosiek, PVC, nerezovej ocele, eloxovaného hliníka a lakovaného dreva v priestoroch, ako sú: kuchyne, kúpeľne, sprchy a umývárne, sušiarne, mraziace boxy, laboratória vrátane odpadov, drezov, liatinových kúpeľňových vaní, nádrží, sanitárnej keramiky, obkladov a ďalších. Na škárovanie akrylátových vaničiek je nutné používať Sanitárny neutrálny silikón.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
30211PM	8595100145529	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
30212PM	8595100141439	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Dlhodobá životnosť v sanitárnom prostredí
- Tepelná odolnosť od $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$ až $+180\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Veľmi vysoká prínavosť na nesavé materiály a ich vzájomné kombinácie
- Trvalo pružný, odolný vlhku, vode, čistiacim prostriedkom a UV žiareniu



SANITÁRNY SILIKÓN



04.51

Na škárovanie obkladov, sanitárnej keramiky (umývadiel, bidetov, pisoárov, WC mís), sprch, kuchynských liniek, smaltovaných kúpeľňových vaní a pod. Veľmi vysoká prínavosť na sklo, smalt, dlaždice a glazovanú keramikú. Výborná odolnosť v sanitárnom prostredí. Na škárovanie akrylátových vaničiek je nutné použiť Sanitárny neutrálny silikón.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
35000TU	8595100126832	tuba v blistri	25 ml	100 / 1000	biela
30211RL	8711595025867	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
30212RL	8711595025874	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
30218RL	8595100100290	kartuša	280 ml	12 / 1248	manhattan
30213RL	8711595025881	kartuša	280 ml	12 / 1248	šedá
30217RL	8595100100283	kartuša	280 ml	12 / 1248	strieborno šedá
30216RL	8711595025911	kartuša	280 ml	12 / 1248	bahama
30214RL	8711595025935	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
30215RL	8595100100276	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Veľmi vysoká prínavosť k nesavým materiálom a ich vzájomným kombináciám
- Trvalo pružný, odolný vode, čistiacim prostriedkom a UV žiareniu



UNIVERZÁLNY SILIKÓN



04.52

Na využitie v domácnosti. Utesňuje škáry v stavebných konštrukciách. Vysoká prínavosť na smalt, keramické dlaždice a povrchovo upravené kovy. Nie je vhodný na PE, PP, teflón, betón, mramor, hliník, medený a pozinkovaný plech, olovo, oceľ s galvanickým povrchom a živičné podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
30121RL	8711595025812	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
30122RL	8711595025829	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
30128RL	8595100100634	kartuša	280 ml	12 / 1248	manhattan
30123RL	8711595025836	kartuša	280 ml	12 / 1248	šedá
30126RL	8595100100610	kartuša	280 ml	12 / 1248	bahama
30124RL	8711595025843	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
30125RL	8711595025850	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna
30131BD	8595100103758	saláma	600 ml	12 / 660	transparentná
30132BD	8595100103765	saláma	600 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Veľmi vysoká prínavosť k nesavým materiálom
- Trvalo pružný, odolný vode, poverstnostným vplyvom a UV žiareniu





SKLENÁRSKY SILIKÓN



04.50

Na lepenie sklenených konštrukcií, na tesnenie zasklievacích systémov výkladov, presklených vstupných hál, lepenie skleneného nábytku, vitrín a pod. Veľmi vysoká priľnavosť ku sklu, smaltu, k povrchovo upraveným kovom, nerezovej oceli a drevu s povrchovou úpravou. Nie je vhodné na PE, PP, teflón, betón, mramor, hliník, medený a pozinkovaný plech, olovo, oceľ s galvanickým povrchom a živočíšne podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
30311RL	8711595028714	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
30312RL	8595100100238	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový, nepretierateľný
- Veľmi vysoká priľnavosť k nesavým materiálom a ich kombináciám
- Trvalo pružný, odolný vlhku, plesniam, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu



POTRAVINÁRSKY SILIKÓN



04.94

Tmelenie spojov a škár v priamom styku s obilninami, pekárenskými výrobkami, múčnikmi, sušenkami, obilnou a kukuričnou múkou, cestovinami, praženou kukuricou a vločkami. Tmelenie škár prichádzajúcich do priameho styku s mliečnymi výrobkami, zakysaným mliekom, jogurtmi, ovocnými výrobkami ako pretlaky, pyré, mušty, sušené a dehydrované ovocie, vrátane konzervácie vo vodnom náleve, melasou, cukrárenskými výrobkami a droždím. Hodnotené technické parametre vyhovujú hygienickým požiadavkám § 3 odst.1, § 16 odst. 2 Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva č. 38/2001 Zb. o hygienických požiadavkách na výrobky určené pre styk s potravinami a pokrmami v znení neskorších predpisov, kladených na výrobky zo silikónových elastomérov, určených na priamy styk s potravinami a pokrmami. Na tento výrobok bol Autorizovanou osobou A0 224 vystavený ATEST.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
30816RL	8595100110138	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Odolný vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká priľnavosť na nesa-vé podklady, vysoká elasticita
- Po úplnom vyzretí spĺňa podmienky pre styk s potravinami



GASKET SEALANT ČERVENÝ GASKET SEALANT ČERNÝ



04.53

Tesnenie v automobilovom priemysle a v strojárstve. Na extrémne namahané spoje, napr. tesnenie chemických reaktorov, tesnenie diferenciálov, prevodových skriň, olejových vaní, naparovacích žehličiek, ohrievacích systémov, priemyselných pecí, tesnenie motorov, teplovzdušných rozvodov, kotlových prírub, prírub vysokoteplotných rozvodov vody, dvierok a límcov. Silikónový tesniaci tmel acetátového typu s tepelnou odolnosťou od -60°C do +260°C, krátkodobá až do +300°C (platí len pre Gasket Sealant červený).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
35002TU	8595100126849	tuba v blistri	23 ml	100 / 1000	tehlovo červená
30707BD	8711595010740	tuba	80 ml	12 / 2400	tehlovo červená
30717RL	8595100100313	kartuša	280 ml	12 / 1248	tehlovo červená
30718RL	8595100145413	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Vysoká tepelná odolnosť až +300°C (červený)
- Tepelná odolnosť až +220°C (čierny)
- Odolný voči vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká priľnavosť k nenasia-kavým materiálom
- Trvalo pružný, odolný voči vysokým prevádzkovým teplotám



AUTOMATIC GASKET SEALANT



04.53

Jednozložkový silikónový tmel. Vytvrdzuje vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvalo pevný, elastický spoj s vysokou tepelnou odolnosťou do +180°C, krátkodobá až do +220°C (platí pre Automatic Gasket Sealant čierny). Tesnenie vedenia vysokoteplotného potrubia, rozvodov vody, olejových vaní motorov, prevodoviek, kotlových prírub, dvierok, límcov, priemyselných pecí a pod. Automatic Gasket Sealant červený má tepelnú odolnosť od -60°C do +300°C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
32010A	8595100127822	kartuša AUTOMATIC	200 ml	6 / 3000	tehlovo červená
32011A	8595100135353	kartuša AUTOMATIC	200 ml	6 / 3000	čierna

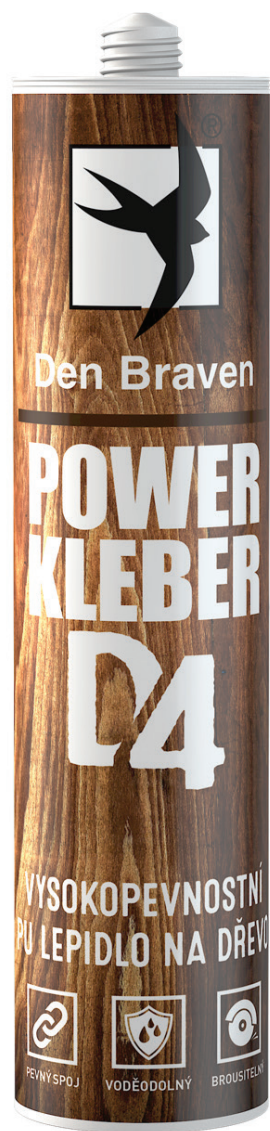
CHARAKTERISTIKA

- Aplikácia bez pištole priamo z kartuše
- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Odolný vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká priľnavosť k nesa-vým materiálom
- Trvalo pružný, odolný vysokým prevádzkovým teplotám



LEPIDLÁ

POWER KLEBER D4



**VYSOKOPEVNOSTNÉ PU LEPIDLO
NA DREVO NOVEJ GENERÁCIE.**

**Ideálne pokiaľ potrebujete pevný, tvrdý a vodoodolný spoj.
Lahko napeňuje a tým vyplní nerovnosti.**

KDE JE VHODNÝ?

- interiér i exteriér
- na lepenie nielen dreva ale i skla, betónu, kovu, sadrokartónu, plastu a ďalších materiálov
- ako fixácia políc, dosiek, schodníc alebo parapetov
- lepenie vodotesných spojov (podlahy, ploty, obloženie a ďalšie)

AKO LEPIŤ?

- pomocou aplikačnej pištole naniesieme na jednu stranu spoja
- lepené plochy k sebe priložíme
- použijeme svorky či podperu, pokiaľ lepidlo nevytvrdne

V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- pevný a tvrdý spoj
- po vytvrdnutí je možné brúsiť a pretierať
- vodoodolný (D4)
- tlmí hluk a vibrácie
- nie je agresívny k podkladu
- nahradzuje klince a skrutky

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez mastnoty, prachu a voľných častíc
- nelepiť PP, PE, teflón a živočné podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia riadne fixovať

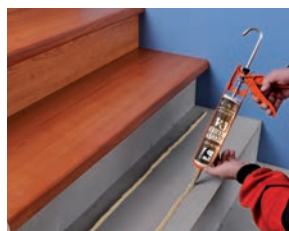


06.10



- Po vytvrdnutí možno brúsiť a pretierať
- Odolné voči vode podľa normy EN 204 D4
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Odolné bežným chemikáliám
- Extrémne príľnavé i bez lisovacích tlakov takmer ku všetkým povrchom i na vlhké podklady
- Ťažko zápalné

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00432RL	8595100120526	kartuša	300 ml	12 / 1248	krémová
35004TU	8595100126894	tuba v blistri	23 ml	100 / 1000	krémová



KONŠTRUKČNÉ PU LEPIDLO RÝCHLE KONŠTRUKČNÉ PU LEPIDLO



06.18
06.18a

Na lepenie drevených konštrukcií stavieb, sendvičových hranolov a trámov, rámov okien a dverí, použitie v nábytkárskom priemysle. Lepenie čapových spojov s požiadavkou na vysokú pevnosť a odolnosť voči vode. Lepenie izolačných dosiek z minerálnej vlny, polystyrénu a drevených obkladov na kov, betón a drevo. Neobsahuje rozpúšťadlá. Vynikajúca odolnosť voči vode D4 podľa EN 204 a B4 podľa DIN 68602. Pri požiadavke na kratšiu časovú manipuláciu (10 – 15 min.) použite Rýchle konštrukčné PU lepidlo.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50910RL	8711595026055	kartuša	300 ml	12 / 1248	transparentná
50911RL	8595100111678	kartuša	300 ml	12 / 1248	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí transparentné
- Odolné voči vode podľa normy EN 204 D4
- Do interiéru a exteriéru
- Rýchla príľnavosť, mierna plniaca schopnosť
- Extrémne vysoká pevnosť lepeného spoja v kombinácii drevo – drevo



POLYURETÁNOVÉ LEPIDLO NA DREVO D4



06.17

Na lepenie plošných spojov s požiadavkou odolnosti voči poveternostným vplyvom a teplotným výkyvom, napr. lepenie drevených kaziet do vonkajších vchodových dverí a pod. Jednozložkové lepidlo na báze polyuretánu, vytvrdzujúce absorpciou vzdušnej vlhkosti, vytvárajúce pevný a vodovzdorný spoj. Lepenie všetkých drevených konštrukcií, sendvičových hranolov a trámov, rámov okien a dverí, lepenie všetkých drevených konštrukcií a stavieb. Približná spotreba lepidla 150 – 250 g/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50251FF	8595100121233	dóza	250 ml	12 / 200	medová hnedá
50252FF	8595100121240	dóza	500 ml	12 / 480	medová hnedá

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí transparentné
- Odolné voči vode podľa normy EN 204 D4
- Do interiéru a exteriéru
- Rýchla príľnavosť, mierna plniaca schopnosť
- Extrémne vysoká pevnosť lepeného spoja v kombinácii drevo – polyuretán – polystyrén





LEPIDLO NA DŘEVO WOODFIX D2



Pre stolárov i domácich majstrov na lepenie výrobkov z tvrdých i mäkkých drevín, dýhy, drevotriesky a aglomerovaných materiálov na báze buničiny. Vhodné na lepenie detských hračiek a predmetov určených pre styk s potravinami. Používa sa rovnako na lepenie papiera, kartónu a textilu. Odolnosť voči vode D2 podľa EN 204. Pevnosť lepeného spoja je už po max. 4 hodinách vyššia ako pevnosť samotného dreva. Použitím nových kopolymerných zložiek umožňuje dosiahnuť extrémne krátke lisovacie časy (od 1 minúty) a zároveň výrazne skrátuje celkový čas lepenia. Približná spotreba lepidla 120 – 180 g/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50202FF	8595100121165	dóza	250 ml	24 / 1200	biela / transp.
50212FF	8595100121172	dóza	500 ml	12 / 816	biela / transp.

CHARAKTERISTIKA

- Netoxické, nehorľavé, nevýbušné, hygienicky a zdravotne neškodné, po vytvrdnutí transparentné
- Vyznačuje sa vysokou počiatočnou lepiivosťou a výrazne krátkou dobou na dosiahnutie konečnej pevnosti



LEPIDLO NA DŘEVO WOODFIX D3



Pre stolárov, na lepenie montážnych a plošných spojov, tvrdých i mäkkých drevín, drevotriesky a aglomerovaných materiálov na báze buničiny a dýhy. Na lepenie parkiet, plávajúcých podláh, drevených rámov, pozdĺžnych lepených spojov, na výrobu okien, vchodových dverí, kuchynského nábytku a pod. Dĺžka lisovacieho času závisí od pracovnej teploty a savosti lepených materiálov, od 10 do 30 minút. Je vodoodolné, zodpovedá požiadavkám normy EN 204 v triede D3. Približná spotreba lepidla 100 – 150 g/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50230FF	8595100121578	dóza	250 g	24 / 1200	biela / transp.
50231FF	8595100121202	dóza	500 g	12 / 816	biela / transp.
50232FF	8595100121219	dóza	750 g	12 / 360	biela / transp.
50242FF	8595100121226	dóza	5 kg	- / 72	biela / transp.

CHARAKTERISTIKA

- Na báze vodnej disperzie s charakteristickou vôňou
- Netoxické, nehorľavé, nevýbušné, hygienicky a zdravotne nezávadné, po vytvrdnutí transparentné
- Splňa podmienky na klimatické namáhanie podľa normy STN EN 204 pre triedu D3
- Pevnosť lepených spojov je vyššia ako pevnosť samotného dreva



LEPIDLO NA OBKLADY



Na lepenie keramických obkladov a mozaiky, lepenie polystyrénových podhládov a ukončovacích líšt, vrátane ozdobných dekorov, lepenie na podklady: tehlové murivo, omietky, betón, drevo, sadrokartón a predovšetkým staré umakartové jadrá panelových domov a ubytovní. Zodpovedá norme STN EN 12004 – Malty a lepidlá na keramické obkladové prvky ako Disperzné lepidlo s predĺženou dobou zavädnutia D1E.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50101RL	8595100100146	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
50102RL	8595100107183	téglik	1 kg	12 / 432	biela
50112RL	8595100107190	vedro	5 kg	- / 88	biela
50122RL	8595100107206	vedro	15 kg	- / 33	biela

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia
- Neobsahuje rozpúšťadlá
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom, v kombinácii savý – nesavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné
- Vytvára trvalo pevný spoj

MONTÁŽNE LEPIDLO



Na lepenie dekoratívnych a akustických obkladov, lepenie polystyrénových stropných kaziet, podhládov a lišt, lepenie polystyrénu a dreva na tvrdené PVC, betón, omietkové murivo, keramické obklady, drevotriestu a pod. Odolné voči prachu a vlhku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
50408RL	8711595026079	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduché nanášanie
- Bez rozpúšťadiel
- Do interiéru, odolné prachu a vlhku
- Vysoká priľnavosť k rôznym materiálom, v kombinácii savý – nesavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné



LEPIDLO NA POLYSTYRÉN



Na lepenie polystyrénových dekoratívnych podhládov na savé podklady, lepenie polystyrénových rohových a ukončovacích lišt, vrátane ozdobných dekorov, tesnenie nerovností, vzniknutých škár pri lepení veľkoformátových polystyrénových dosiek na rôzne stavebné podklady. Pri lepení musí byť minimálne jeden z lepených materiálov savý.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
50906RL	8595100106995	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
50904BD	8595100107008	téglik	1 kg	12 / 336	biela
50906BD	8595100116772	vedro	3 kg	- / 144	biela

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia, bez rozpúšťadiel
- Vysoká priľnavosť k rôznym stavebným materiálom, v kombinácii savý – nesavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné
- Vytvára trvalo pevný, vlhkotesný spoj



LEPIDLO NA PLÁVAJÚCE PODLAHY D3



Na lepenie všetkých typov lamino a drevených podláh. Lepenie plávajúcej podlahy – kombinácia masív - MDF. Okamžite použiteľné, vynikajúca lepiivosť v spoji perodrážka. Lepidlo na báze PVAC disperzie s odolnosťou voči vode D3 podľa EN 204. Pevnosť lepeného spoja je vyššia ako pevnosť vlastného dreva.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
50259RL	8595100114556	dóza	500 ml	12 / 816	biela / transp.
50260RL	8595100107954	dóza	750 ml	12 / 360	biela / transp.

CHARAKTERISTIKA

- Okamžite použiteľné, bez zápachu
- Netoxické, nehorľavé, nevybušné, hygienicky a zdravotne nezávadné
- Po vytvrdnutí transparentné
- Splňa podmienky pre klimatické namáhanie podľa normy STN EN 204 pre triedu D3
- Vysoká lepiivosť v spoji perodrážka
- Pevnosť lepeného spoja je vyššia ako pevnosť vlastného dreva





KLINCE A SKRUTKY V TUBE



Lepidlo je na báze SBR kaučuku. Na lepenie drevených prahov, límcov obložkových dverných zárubní, lepenie obvodových líšt plávajúcich podláh, profilových materiálov a dosiek. Konečná pevnosť spoja v ťahu 15 kg/cm². Lepidlo sa nanáša na jednu stranu lepených materiálov rovnomerne v pruhoch, ktoré sa prítlačia k sebe. Pri lepení polystyrénu sa nanáša v tenkých pruhoch a nechá sa cca 5 - 10 minút odvetrať. Potom sa priložia lepené diely k sebe.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50508RL	8595100100337	kartuša	310 ml	12 / 1248	béžová

CHARAKTERISTIKA

- Nahradzuje klince a skrutky
- Rýchla príľnavosť, jednoduchá aplikácia
- Do interiéru a exteriéru, odolné prachu, vlhku a vode
- Vysoká príľnavosť k rôznym materiálom, v kombinácii savý alebo nesavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné



LEPIDLO NA ZRKADLÁ



Na lepenie zrkadiel, dekoratívnych a akustických obkladov, na betón, omietkové murivo, keramické obklady, sadrokartón, drevotriessku a pod. Neagresívne voči kovovej vrstve zrkadla. Spotreba lepidla je 300 - 600 g/m² v závislosti od savosti podkladu a je priamo úmerná hrúbke zrkadla. Na okamžitú fixáciu je vhodné kombinovať s Obojstranne lepiacou páskou Den Braver.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50509RL	8711595028783	kartuša	310 ml	12 / 1248	béžová

CHARAKTERISTIKA

- Nespôsobuje „slepnutie“ zrkadiel
- Po vytvrdnutí pružné
- Rýchla príľnavosť, jednoduchá aplikácia
- Do interiéru a exteriéru, odolné vlhku a vode
- Vysoká príľnavosť k rôznym materiálom, v kombinácii savý – nesavý a nesavý – nesavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné



AKVARISTICKÉ LEPIDLO



Na lepenie celosklenených akvárií, terárií, sklenených vitrín, tmelenie sklenených fasád budov, sklenených konštrukcií výstavných plôch, tmelenie nádrží pre úpravu pitnej vody, zásobných cisterien a nádob na pitnú vodu. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Odolné voči slanej morskej vode. Výrobok spĺňa požiadavky podľa § 3 odst. 2, § 7 odst. 3, § 11 Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva č. 409/2005 Zb. kladené na výrobky určené pre dlhodobý styk s pitnou vodou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
30811RL	8711595025997	kartuša	310 ml	12 / 1248	transparentná
30815RL	8711595028172	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Odolné vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká príľnavosť k nesa-vým podkladom, vysoká elasticita
- Po úplnom vytvrdnutí spĺňa podmienky pre styk s potravinami

LEPIDLO V SPREJI NA BÁZE BUTYLU



07.82

Vysoko kvalitné a všestranné lepidlo na báze butylu určené na lepenie tesniacich alebo kompresných pásov v systéme 3D. Možno ho aplikovať aj pri nižších teplotách, do -5 °C. Výborná priľnavosť na rôzne podklady, ako sú: PP, PE, pena, polyester, kov, drevo, vláknité dosky, lepenka, betón, sklo, textil, koža, plst', bavlna. Použiteľné aj ako primer. Výborná odolnosť voči vyšším teplotám, vlhkosti a starnutiu. Rýchla a vysoká prvotná adhézia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA21000	8595100159410	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1248	béžová

CHARAKTERISTIKA

- Výborná odolnosť voči vyšším teplotám, vlhkosti a starnutiu
- Rýchla a vysoká prvotná adhézia
- Na všetky stavebné materiály



INSTAL FIX



06.66

Na lepenie rúrok a armatúr z tvrdého PVC, montáž vodovodných odpadov alebo lepenie mäkkého PVC - linolea. Po dvoch hodinách je možné spoj zaťažiť studenou vodou, maximálna pevnosť spoja je dosiahnutá po 24 hodinách pri 20 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50821RL	8595035701012	tuba	130 ml	80 / 2400	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Transparentné
- Okamžitá priľnavosť
- Rýchle tuhnutie
- Vysoká pevnosť lepeného spoja
- Odolnosť voči vode, čistiacim prostriedkom a bežným chemikáliám



SEKUNDOVÉ LEPIDLO SUPER GLUE



06.40

Na kontaktné lepenie s veľmi rýchlym vytvrdzovacím účinkom. Lepenie tvrdého PVC, gumi, kovu, skla, profilov z APTK-EPDM na zasklievanie a vzájomné kombinácie týchto materiálov. Lepenie O krúžkov z gumového tesnenia a pod. Veľmi vysoká pevnosť lepeného spoja v ťahu: 25 N/mm².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50700RL	8595100100894	tuba	3 g	1 plato* / 10080	transparentná
50702RL	8595100100474	dóza	20 g	25 / 7200	transparentná

* predaj len celého balenia, t. j. 12 kusov (plato = 12 ks)

CHARAKTERISTIKA

- Transparentné
- Okamžitá priľnavosť, rýchle tuhnutie
- Extrémne vysoká pevnosť lepeného spoja
- Odolnosť voči vode, čistiacim prostriedkom a bežným chemikáliám



TAVNÉ PIŠTOLE A NÁPLNE



08.01

Lepenie materiálov roztaveným polyetylénom (tavné tyčinky) za tepla a opravy rôznych materiálov. Pracovná teplota +160 až +180 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBAL	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N311	8595100101105	Tavná pištoľ - malá	blister 1 ks	12 / 768	-
N312	8595100101112	Tavná pištoľ - veľká	blister 1 ks	24/840	-
N320	8595100153098	náhradné náplne - malé 7,5 x 100 mm	blister 30 ks	63 / 400	priehľadná
N321	8595100153104	náhradné náplne - veľké 11 x 200 mm	blister 12 ks	36 / 400	priehľadná
N328	8595100114273	náhradné náplne - veľké 11 x 200 mm	kartón	- / 48	priehľadná
N325	8595100130211	náhradné náplne - veľké 11 x 300 mm	kartón	- / 48	priehľadná





Vodoodolný

**MAMUT
GLUE**



**DISPERZNÉ
PODLAHOVÉ
LEPIDLÁ**

NOVINKA



Bezrozpúšťadlové lepidlo na disperznej báze. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Okamžite a jednoducho použiteľné, ľahko roztierateľné. Vysoká príľnavosť k nasiakavým materiálom. Použitie: PVC na penovke, PVC s filcom, CV krytina, textilné krytiny a koberce (pozdĺžne vlákno) na betónové podklady, nivelačné hmoty, minerálne podklady, drevotriekové a cementotriekové dosky, použiteľné aj na preglejky, polystyrén či polyuretán.

CHARAKTERISTIKA

- Krátka otvorená doba
- Vysoká prídržnosť
- Neobsahuje rozpúšťadlá

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
510057RL	8595100167675	vedro	1 kg	- / 336	biela
510049RL	8595100167118	vedro	5 kg	- / 100	biela
510050RL	8595100167125	vedro	14 kg	- / 33	biela

NOVINKA



Bezrozpúšťadlové lepidlo na disperznej báze. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Okamžite a jednoducho použiteľné, ľahko roztierateľné. Vysoká príľnavosť k nasiakavým materiálom. Na lepenie podlahových krytín na nasiakavý podklad. Použitie: PVC na penovke, PVC s filcom, CV krytina, korok, textilné koberce (pozdĺžne vlákno), na betónové podklady, nivelačné hmoty, minerálne podklady, drevotriekové a cementotriekové dosky, použiteľné aj na preglejky, polystyrén či polyuretán.

CHARAKTERISTIKA

- Krátka otvorená doba
- Vysoká prídržnosť
- Neobsahuje rozpúšťadlá

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
510058RL	8595100167682	vedro	1 kg	- / 336	svetlo béžová
510051RL	8595100167132	vedro	5 kg	- / 72	svetlo béžová
510052RL	8595100167149	vedro	14 kg	- / 33	svetlo béžová

NOVINKA

FIX 7500 DISPERZNÉ FIXAČNÉ LEPIDLO NA KOBERCE



06.52

Je bezropúšťadlové lepidlo na disperznej báze. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Okamžite a jednoducho použiteľné, ľahko rozštiepatelné. Vysoká príľnavosť k nasiakavým materiálom. Použitie: Fixačný účinok na textilné krytiny a koberce (pozdĺžne vlákno), PVC na penovke, PVC s filcom, CV krytina. Na betónové podklady, nivelačné hmoty, minerálne podklady, drevotrieskové a cementotrieskové dosky, použiteľné aj na preglejky, polystyrén či polyuretán.

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduché odstránenie krytiny
- Odstránenie lepidla bez nutnosti brúsenia podkladu
- Vysoká prídržnosť na textilné krytiny
- Aplikácia možná stierkou A 2, ako aj valčekom



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
510059RL	8595100167669	vedro	1 kg	- / 336	biela
510053RL	8595100167156	vedro	5 kg	- / 54	biela
510054RL	8595100167163	vedro	10 kg	- / 33	biela

NOVINKA

PRO 7600 PROFESIONÁLNE DISPERZNÉ LEPIDLO NA PODLAHY



06.53

Profesionálne bezropúšťadlové podlahové lepidlo na disperznej báze. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Okamžite a jednoducho použiteľné, ľahko rozštiepatelné. Vysoká príľnavosť k nasiakavým materiálom. Na lepenie podlahových krytín na nasiakavý podklad. Použitie: Lepenie vinylových dielcov, kobercov (pozdĺžne vlákno), vpichovaných kobercov (kolmé vlákno), homogénneho PVC, korku, PVC na penovke, PVC s filcom, CV krytín, linolea, lepenie krytín aj na zvislé steny (PVC). Na betónové podklady, nivelačné hmoty, minerálne podklady, drevotrieskové a cementotrieskové dosky, použiteľné aj na preglejky, polystyrén či polyuretán.

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká prídržnosť na vinylové krytiny
- Dlhá otvorená doba
- Jednoduchá aplikácia



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
510060RL	8595100167705	vedro	1 kg	- / 336	svetlo béžová
510055RL	8595100167170	vedro	5 kg	- / 72	svetlo béžová
510056RL	8595100167187	vedro	14 kg	- / 33	svetlo béžová

POROVNANIE VLASTNOSTÍ DISPERZNÝCH LEPIDIEL



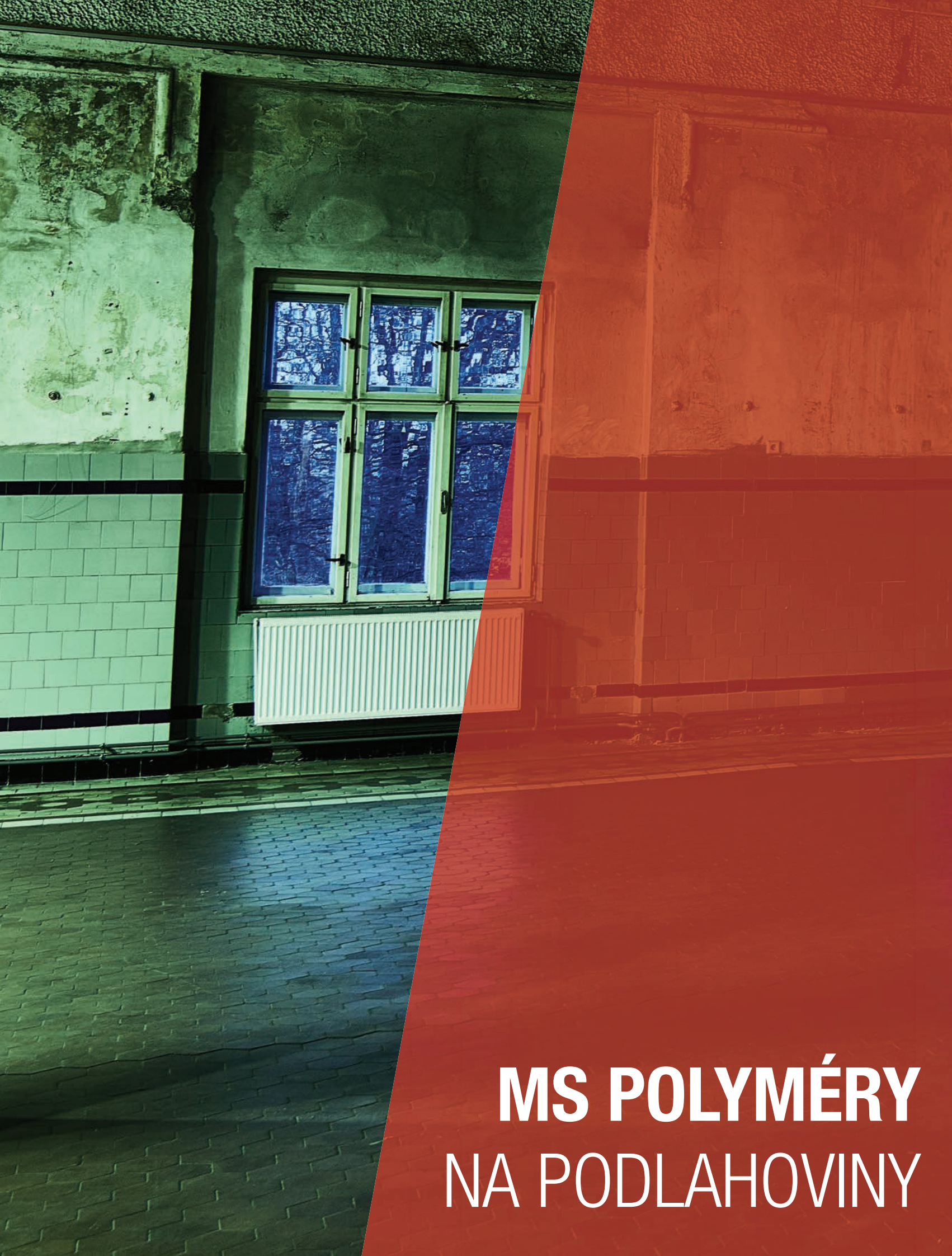
VLASTNOSTI	CL 7300 Lepidlo na PVC podlahy	UNI 7400 Lepidlo na PVC a koberce	FIX 7500 Lepidlo na koberce	PRO 7600 Lepidlo na podlahy
Báza	disperzia	disperzia	disperzia	disperzia
Spotreba A2 stierka g/m ²	220 - 350	280 - 390	250 - 350 (valček)	300 - 450
Hustota (kg/l)	1,55	1,36	1,1	1,2
Otvorený čas	40 min.	1 hod.	1 hod.	2 hod.
Pochôdznosť	< 24 h.	< 24 h.	< 24 h.	< 24 h.
Úplné vytvrdnutie	< 72 h.	< 72 h.	< 72 h.	< 72 h.
Farba	biela	svetlo béžová	biela	svetlo béžová

bez rozpúšťadiel

POUŽITIE DISPERZNÝCH LEPIDIEL



DRUH KRYTÍN	CL 7300 Lepidlo na PVC podlahy	UNI 7400 Lepidlo na PVC a koberce	FIX 7500 Lepidlo na koberce	PRO 7600 Lepidlo na podlahy
Koberce (podlízne vlákno)	Áno	Áno	Áno	Áno
Vpichované koberce (kolmé vlákno)	Nie	Nie	Nie	Áno
Homogénne PVC	Nie	Nie	Nie	Áno
PVC na penovke	Áno	Áno	Áno	Áno
PVC s filcom	Áno	Áno	Áno	Áno
CV krytina	Áno	Áno	Áno	Áno
Linoleum	Nie	Áno	Áno	Áno
Zvislé steny PVC	Nie	Nie	Nie	Áno
Vinyl	Nie	Nie	Nie	Áno
Korok	Nie	Áno	Nie	Áno
Výhody	Základné lepidlo na CV a na PVC s rôznym povrchom. Možné použiť aj na koberce, ale nie je stále lepkavý ako FIX 7500.	Lepenie na všetky druhy PVC a CV krytín. Možné použiť aj na koberce, ale nie je stále lepkavý ako FIX 7500.	Najväčšou výhodou je fixácia lepidla, je stále lepkavé a výborne príne ku všetkým textilným krytínám.	Lepidlo má výbornú príľnavosť na všetky typy krytín s predĺženou dobou zavädnutia.



MS POLYMÉRY NA PODLAHOVINY

HYBRI FLOOR L8400 ELASTICKÉ LEPIDLO NA PODLAHY



Jednozložkové vysokomodulové lepidlo, na báze MS polyméru, vytvrdzujúce vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvalo pevný spoj odolný vlhku a vode. Použiteľné na lepenie drevených parkiet na nasiakavé a nenasiakavé podklady. Na lepenie vinylu, PVC, lina a dreva.

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká príľnavosť na drevo, kov, dlažbu a betón
- Na veľké formáty
- Zabezpečuje rovné pokladanie parkiet na nerovnom podklade
- Vhodné na lepenie vinylových podláh
- Zvuková a antivibračná izolácia, znižuje kročajový hluk
- Rýchle vytvrdzovanie
- Bez zápachu
- Extrémna príľnavosť k podkladu

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
51209HF	8595100165497	vedro	5 kg	- / 54	svetlo hnedá
51210HF	8595100160959	vedro	15 kg	- / 33	svetlo hnedá

DUO FLEX L8600 ELASTICKÉ LEPIDLO A HYDROIZOLÁCIA

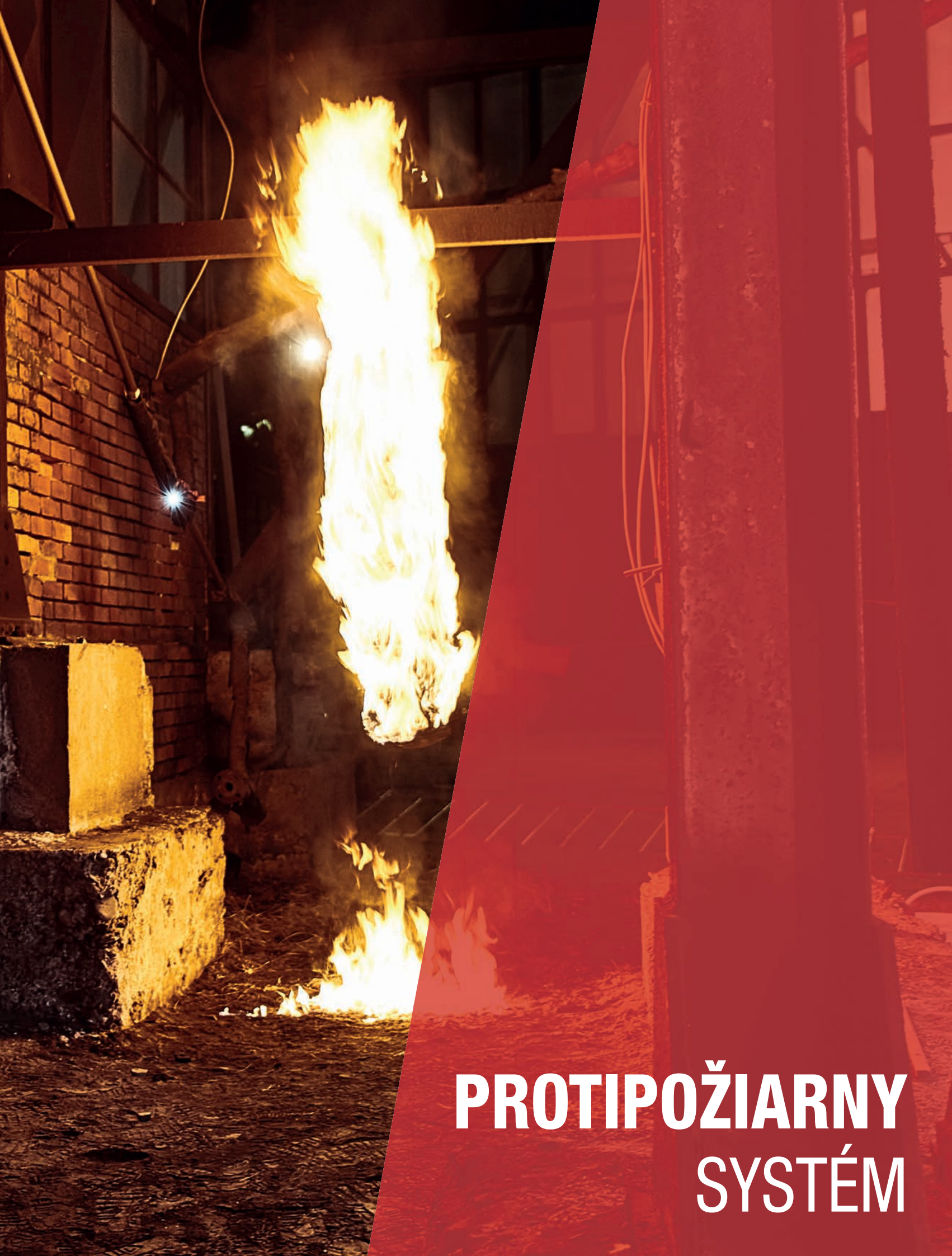


Jednozložkové vysokomodulové lepidlo, na báze MS polyméru. Ideálne na pokladanie nových podlahových prvkov na starú dlažbu, umelé mramory, potery a mazaniny, kov, drevo a drevené hmoty. Vďaka svojej viskozite umožňuje lepiť prvky aj zvislo, ako napr. obklady alebo iné dekoratívne prvky. Perfektne vyrovná prípadné drobné nerovnosti. Umožňuje taktiež lepiť hydroizolačné rošty a PVC fólie s podkladovou vrstvou z netkanej PES textílie.

CHARAKTERISTIKA

- Na báze MS polyméru
- Na veľké formáty
- Aj na zvislé steny
- Pružné a kritické podklady
- Veľmi vysoká pružnosť lepidla
- S lepidlom je možné realizovať aj hydroizolačnú stierku
- Extrémna príľnavosť k podkladu

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
51211DF	8595100165503	vedro	5 kg	- / 54	béžová
51212DF	8595100167064	vedro	15 kg	- / 33	béžová



PROTIPOŽIARNY SYSTÉM



PROTIPOŽIARNA INTUMESCENTNÁ PUR PENA



Dvozlúčková flexibilná protipožiarna pena s jednoduchou a rýchlou aplikáciou. Všestranné využitie: v prestupoch okolo káblov a potrubia vytvára nehorľavú bariéru, zároveň zabraňuje šíreniu ohňa a dymu. Jednoduché pridávanie káblov aj po vyhotovení prestupu. Zvyšky a odrezky peny je možné použiť i pri ďalšej aplikácii. Pre správny nábeh peny a kvalitnú štruktúru je potrebné dodržiavať min. aplikačnú teplotu +15 °C.

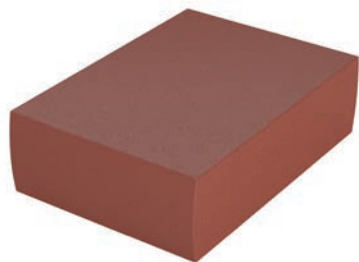
OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
PS100	8595100166241	kartuša	380 ml	6 / 780	červenohnedá



PS 700 PIŠTOĽ NA PROTIPOŽIARNU PENU

Služi na aplikáciu Protipožiarnnej intumescentnej PUR peny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
PS700	4251127400150	- / 1000	červeno-čierna



PROTIPOŽIARNY INTUMESCENTNÝ PUR BLOK



Flexibilný protipožiarny blok vyniká jednoduchou a veľmi rýchlou aplikáciou v prestupoch. Blok je možné pomocou noža ľahko tvarovať a prispôbovať prostrediu. Použitie bloku je vhodné aj na dočasné utesnenie. Optimálne riešenie väčších prestupov alebo miestností, v ktorých sa vyžaduje bezpečné ovzdušie, ako serverovne, laboratória, či výroba.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA X VÝŠKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
PS300	8595100166265	144 x 200 x 60	18 / 1000	červenohnedá



PROTIPOŽIARNA INTUMESCENTNÁ BUTYLOVÁ PÁSKA



Samolepiaca butylová páska vystužená sklenenými vlákňami je systémový komponent, ktorý zvyšuje odolnosť daného káblového prestupu na najvyššiu hodnotu 120 min.

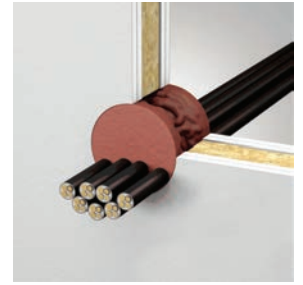
OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA X VÝŠKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
PS200	8595100166258	5000 x 150 x 3	1 / 20	červenohnedá

PROTIPOŽIARNÝ INTUMESCENTNÝ AKRYLOVÝ TMEL



Intumescentný protipožiarne akrylový tmel je možné použiť na utesnenie elektrických, telekomunikačných alebo optických káblov do Ø 21 mm. Ideálny na malé alebo nepravidelné otvory. Vytvára nehorľavú bariéru a zároveň izoluje nebezpečný dym.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
PS400	8595100166272	kartuša	310 ml	12 / 1000	červenohnedá

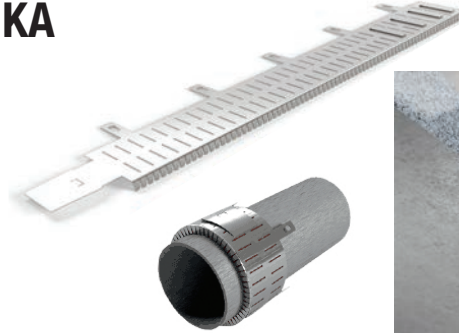


PROTIPOŽIARNA INTUMESCENTNÁ OBJÍMKA



Protipožiarne intumescentná objímka slúži na jednoduchú a rýchlu inštaláciu okolo potrubia v Ø 32 - 160 mm. V prestupoch cez steny a stropy požiariarne deliacích úsekov vytvára bariéru voči ohňu a dymu a zaisťuje zvukovú izoláciu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBSAH / ROZMER	FARBA
PS500	8595100166289	priemer 32 mm	kovová
PS501	8595100166296	priemer 40 mm	kovová
PS502	8595100166302	priemer 50 - 110 mm	kovová
PS503	8595100166319	125 - 160 mm	kovová



PROTIPOŽIARNA INTUMESCENTNÁ UPCHÁVKA



Protipožiarne intumescentná upchávka je vhodná na rýchlu inštaláciu okolo káblov. Ide o mäkkú a flexibilnú odliatok z PUR peny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER UPCHÁVKY (MM)	MAX. PRIEMER OTVORU (MM)	FARBA
PS800	8595100169075	65	65	červenohnedá
PS801	8595100169082	78	78	červenohnedá
PS802	8595100169099	107	104	červenohnedá
PS803	8595100169105	122	118	červenohnedá
PS804	8595100169112	134	128	červenohnedá
PS805	8595100169129	165	160	červenohnedá
PS806	8595100169136	200	194	červenohnedá
PS807	8595100169143	250	240	červenohnedá

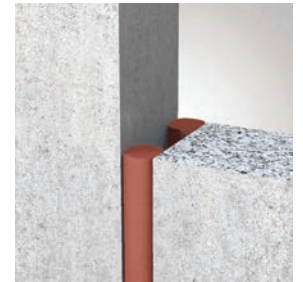


PROTIPOŽIARNÝ INTUMESCENTNÝ PROVAZEC



Protipožiarne intumescentný provazec jednoduchým zatlačením do škáry zaisťuje až 120 min. odolnosť a 25% dilatačnú schopnosť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER POVRAZCA (MM)	MAX. ŠÍRKA ŠKÁRY (MM)	FARBA
PS900	8595100169150	16	13	červenohnedá
PS901	8595100169167	24	21	červenohnedá
PS902	8595100169174	30	27	červenohnedá
PS903	8595100169181	39	35	červenohnedá
PS904	8595100169198	49	45	červenohnedá
PS905	8595100169204	60	55	červenohnedá
PS906	8595100169211	70	65	červenohnedá
PS907	8595100169228	80	75	červenohnedá



PROTIPOŽIARNÝ ŠTÍTK

Samolepka slúži na identifikáciu vykonaných opatrení a na označenie prestupu z každej strany. Po vyplnení a prilepení štítku na prestup odporúčame vyfotiť a založiť do prevádzkovej knihy budovy. Štítk sa lepi na čistý a suchý podklad, zbavený prachu a mastnoty.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBSAH
PS600	8595100166326	10 ks / bal.

DEBBEX
Den Braven Expert

Tento prestup je chránen proti proniknutiu ohňa a kouře
V prípade poškodení ihneď vymeňte

Datum: _____ Číslo prestupu: _____

Použitá produkcia: _____ Spoločnosť a meno montážnika: _____

Protipožiarne PUR pena

Protipožiarne PUR blok

Protipožiarne PUR zástierka

Protipožiarne akrylový tmel

Protipožiarne objímka

Protipožiarne butylová páska

Požárna odolnosť (minúty):

30	60	90	120

Protipožiarne systém ZZ ZÁRUKA



PROTIPOŽIARNA PENA



Na vyplňanie škár s požiadavkou na odolnosť voči ohňu a dymu. Na zvýšenie odolnosti a väčšiu šírku škáry je možné kombinovať s Protipožiarnym akrylom, hybridným tmelom alebo silikónom. Viac informácií nájdete v Klasifikačnom protokole protipožiarného systému Den Braven.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
FP700	8595100158109	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	ružová
FP701	8595100158116	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	ružová

CHARAKTERISTIKA

- Určené na škáry podľa EN 1366-4
- Výborná expanzia a vyplňovanie dutín
- Rýchla a jednoduchá aplikácia
- Nelepivá povrchová vrstva po 8 – 12 minútach
- Rezateľnosť po 50 – 100 minútach



HYBRIDNÝ PROTIPOŽIARNY TMEL



Do interiéru - vhodný na škáry medzi stenou / stropom a stenou / podlahou. Tmelenie škár sadrokartónových protipožiarnych konštrukcií. Pri požiadavke zvýšenej odolnosti a väčšej šírky škáry je možné kombinovať s Protipožiarnou penou. Viac informácií nájdete v Klasifikačnom protokole protipožiarného systému Den Braven.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
FP500	8711595180894	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Určené na škáry podľa EN 1366-4
- Vhodný na vertikálne i horizontálne škáry
- Vhodný na SDK konštrukcie
- Pretierateľný
- Dilatačná schopnosť až 25 %



SILIKÓNOVÝ PROTIPOŽIARNY TMEL



Do interiéru a exteriéru - tmelenie spojovacích a dilatačných škár v konštrukcii. Pri požiadavke zvýšenej odolnosti a väčšej šírky škáry je možné kombinovať s Protipožiarnou penou. Viac informácií nájdete v Klasifikačnom protokole protipožiarného systému Den Braven.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
FP600	8595100158406	kartuša	310 ml	12 / 1248	šedá
FP601	8595100158413	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Určené na škáry podľa EN 1366-4
- Odolný počasiu a UV žiareniu
- Interiér, exteriér
- Neutrálny - vhodný i na kov
- Dilatačná schopnosť až 25 %



AKRYLOVÝ PROTIPOŽIARNY TMEL



Do interiéru - tmelenie spojovacích a dilatačných škár v konštrukcii. Pri požiadavke zvýšenej odolnosti a väčšej šírky škáry je možné kombinovať s Protipožiarnou penou. Viac informácií nájdete v Klasifikačnom protokole protipožiarného systému Den Braven.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
FP403	8595100159113	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Určené na škáry podľa EN 1366-4
- Pretierateľný
- Dilatačná schopnosť 7,5 %



HYDROIZOLÁCIE

TEKUTÁ LEPENKA 2K HYDROIZOLÁCIA

**PRVOTRIEDNA CEMENTOVÁ HYDROIZOLÁCIA
POD OBKLADY A DLAŽBU.**

**Ideálny hydroizolačný náter na balkóny, terasy, lodžie, pivnice,
ale i do kúpeľní, sprchových kútov a ďalších priestorov.**



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0274	8595100153173	vedro	7 g	- / 39	šedá
CH0275	8595100153180	vedro	14 kg	- / 33	šedá
CH0276	8595100153197	vedro	21 kg	- / 16	šedá



1 / Zbavíme podklad prachu a voľných častíc.



2 / Napenetrujeme podklad a zjednotíme nasiakavosť.



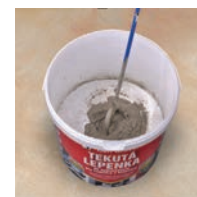
3 / Vytiahneme z balenia obe zložky, sypkú a tekutú.



4 / Pripravíme si požadované množstvo z každej zložky na jednotlivé nátery.



5 / Vsypane sypkú zložku do tekutej.



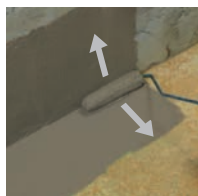
6 / Premiešame dokopy obe zložky.



7 / Dôkladná homogenizácia oboch zložiek.



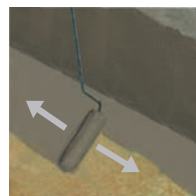
8 / Pripravíme si náradie – valček, štetec, oceľové hladítko.



9 / Nanesieme prvú vrstvu Tekutej lepenky.



10 / Do prvého náteru vtláčime Tesniace pásy a rohy.



11 / Celoplošne naaplikujeme prvú vrstvu.



12 / Nanesieme druhú vrstvu Tekutej lepenky kolmo na prvú vrstvu.

KDE JE VHODNÁ?

- interiér i exteriér
- hydroizolácia balkónov, terás, lodží, kúpeľní a pod.
- izolácia proti radónu
- na murované, betónové, sadrokartónové a ďalšie povrchy

AKO POSTUPOVAŤ?

- podklad očistíme a riadne napenetrujeme
- dôkladne premiešame obe zložky v správnom pomere
- na pripravený podklad nanesieme minimálne v dvoch vrstvách pomocou valčeka alebo štetca
- do ešte živej prvej vrstvy vložíme Tesniaci pás alebo rohy

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- prvotriedna vodotesnosť
- odolná vápenej a chlóranej vode
- odoláva i tlakovej vode
- vysoko a trvalo pružná
- izolácia proti radónu
- nízka spotreba 1,5 kg/m² v dvoch náteroch
- na vodorovné i zvislé konštrukcie

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- riadne pripravený podklad
- nie je určená ako finálna povrchová vrstva
- musí sa chrániť pred rýchlym vysušením
- nesmie prísť do priameho kontaktu s kovem, kov je nutné ošetriť napr. páskou Fleeceband



Na hydroizolačné nátery pod obklady a dlažby. Hydroizolácia bazénov, balkónov, terás, lodží, nádrží na úžitkovú vodu. Vhodná na nadzemné a podzemné aplikácie, novostavby i rekonštrukcie. Opravy priesakov betónových skruží, izolácia pivničných priestorov, oporných stien, antikoročné nátery oceľových konštrukcií.

KDE JE VHODNÁ?

- interiér i exteriér
- na vodorovné i zvislé plochy
- pod keramické obklady a dlažby
- hydroizolácia balkónov, terás, pivníc, práčovní, kúpeľní a pod.
- na murované, betónové, sadrokartónové a ďalšie povrchy
- vhodná i na anhydritové podklady

AKO POSTUPOVAŤ?

- podklad očistíme a riadne napenetrujeme
- hmotu dôkladne premiešame
- na pripravený podklad naniesieme minimálne v dvoch vrstvách pomocou valčeka alebo štetca
- do ešte živej prvej vrstvy vložíme Tesniaci pás alebo rohy

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- výborná vodotesnosť
- odolná voči povetnostným vplyvom
- vysoká pružnosť
- rýchlo schne
- nízka spotreba 1 - 1,5 kg/m² v dvoch náteroch
- pripravená ihneď na použitie
- neobsahuje rozpúšťadlá

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- riadne pripravený podklad
- nie je určená ako finálna povrchová vrstva
- musí sa chrániť pred rýchlym vysušením



06.93b

JEDNOZLOŽKOVÁ HYDROIZOLÁCIA EXTERIÉR

**DISPERZNÁ HYDROIZOLÁCIA PRIPRAVENÁ
NA OKAMŽITÉ POUŽITIE.**

Vytvára elastický a vodotesný náter s výbornou príľnavosťou k podkladu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH02919	8595100154620	vedro	2,5 kg	- / 128	modrá
CH0292	8595100133175	vedro	5 kg	- / 100	modrá
CH0293	8595100133182	vedro	13 kg	- / 39	modrá

Hotová jednozložková polotekutá hmota na báze polymérovej disperzie. Po zaschnutí hmoty sa vytvorí vysoko elastický, tesný, vodoodolný náter s dobrou príľnavosťou k podkladu. Hydroizolácia je určená pod keramické obklady a dlažbu v interiéroch a exteriéroch budov so zvýšenou vlhkosťou: balkóny, terasy, lodžie, umývačky áut, práčovne, pivnice, kuchyne, kúpeľne, sprchy a pod.



1 / Zbavíme podklad prachu a voľných častíc.



2 / Napenetrujeme podklad a zjednotíme nasiakavosť.



3 / Pripravíme si náradie – valček, štetec, oceľové hladítko.



4 / Naniesieme hydroizoláciu na zvýšené exponované miesta.



5 / Odmeriame požadovanú dĺžku pásu a vložíme do hydroizolačného náteru.



6 / Vtlačíme valčekom Tesniacie pásy do zvislých a vodorovných kútov.



7 / Celoplošne naniesieme prvú vrstvu.



8 / Naniesieme druhú vrstvu hydroizolácie kolmo na prvú vrstvu.

JEDNOZLOŽKOVÁ HYDROIZOLÁCIA KÚPEĽŇA

DISPERZNÁ HYDROIZOLÁCIA PRIPRAVENÁ
NA OKAMŽITÉ POUŽITIE.

Vytvára elastický a vodotesný náter s výbornou príľnavosťou
k podkladu. Ideálna ako hydroizolácia kúpeľní.



KDE JE VHDNÁ?

- interiér
- na vodorovné i zvislé plochy
- pod keramické obklady a dlažby
- hydroizolácia spŕch, kúpeľní, práčovní, kuchýň a pod.
- na murované, betónové, sadrokartónové a ďalšie povrchy
- vhodná i na anhydritové podklady

AKO POSTUPOVAŤ?

- podklad očistíme a riadne napenetrujeme
- hmotu dôkladne premiešame
- na pripravený podklad nanesieme mini-málne v dvoch vrstvách pomocou valčeka alebo štetca
- do ešte živej prvej vrstvy vložíme Tesniaci pás alebo rohy

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- výborná vodotesnosť
- vysoká pružnosť
- rýchlo schne
- nízka spotreba 1 - 1,5 kg/m² v dvoch náteroch
- pripravená ihneď na použitie
- neobsahuje rozpúšťadlá

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- riadne pripravený podklad
- nie je určená ako finálna povrchová vrstva
- musí sa chrániť pred rýchlym vysušením



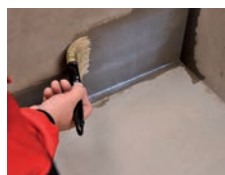
06.93a

Hotová jednozložková polotekutá hmota na báze polymérovej disperzie. Po zaschnutí hmoty sa vytvorí vysoko elastický, tesný, vodoodolný náter s dobrou príľnavosťou k podkladu. Hydroizolácia je určená pod keramické obklady a dlažbu v interiéroch so zvýšenou vlhkosťou: kúpeľne, sprchy, toalety, práčovne, pivnice, kuchyne, umývárne riadu, triedičky zeleniny a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0289	8595100154613	vedro	2,5 kg	- / 128	medovo hnedá
CH0290	8595100133151	vedro	5 kg	- / 100	medovo hnedá
CH0291	8595100133168	vedro	13 kg	- / 39	medovo hnedá



1 / Zbavíme podklad prachu a voľných častíc.



2 / Napenetrujeme podklad a zjednotíme nasiakavosť.



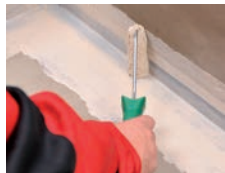
3 / Pripravíme si náradie – valček, štetec, oceľové hladítko.



4 / Nanesieme hydroizoláciu na zvýšené exponované miesta.



5 / Odmeriame požadovanú dĺžku pásu a vložíme do hydroizolačného náteru.



6 / Vtlačíme valčekom Tesniace pásy do zvislých a vodorovných kútov.



7 / Celoplošne nanesieme prvú vrstvu.



8 / Nanesieme druhú vrstvu hydroizolácie kolmo na prvú vrstvu.

TESNIACI PÁS K HYDROIZOLÁCIAM PROFI / ACTION

09.S-T8

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	ROZMERY	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH03053	8595100134240	Tesniaci pás blister	120 mm x 5 m	100 / 1000	šedá
CH0306	8595100110633	Tesniaci pás	120 mm x 10 m	- / 630	šedá
CH0307	8595100111043	Tesniaci pás	120 mm x 50 m	- / 100	šedá
CH0308	8595100113009	Vnúťorný tesniaci roh	140 mm x 140 mm	- / 200	šedá
CH03080	8595100155085	Vnúťorný tesniaci roh blister	140 mm x 140 mm	4 / 1000	šedá
CH0308B	8595100161130	Vnúťorný tesniaci roh blister	140 mm x 140 mm	- / 10000	šedá
CH0309	8595100113016	Vonkajší tesniaci roh	140 mm x 140 mm	- / 200	šedá
CH03090	8595100155092	Vonkajší tesniaci roh blister	140 x 140 mm	4 / 1000	šedá
CH0309B	8595100161123	Vonkajší tesniaci roh blister	140 x 140 mm	- / 10000	šedá
CH03091	8595100128355	Pružný prechod malý	120 mm x 120 mm	25 / 20800	šedá
CH0310	8595100113023	Pružný prechod veľký	425 mm x 425 mm	10 / 800	šedá
CH031020	8595100153319	Tesniaci pás ACTION	120 mm x 3 m	- / 1000	šedá
CH031021	8595100149060	Tesniaci pás ACTION	120 mm x 5 m	- / 500	šedá



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pružnosť
- Vysoký difúzny odpor proti radónu
- Výborná odolnosť voči rozdielnym teplotám
- Odolný voči soli, riedeným kyselinám i zásadám



PÁSKA FLEECEBAND / BUTYLOVÝ PÁS S TEXTÍLIU

07.24

Na vytvorenie vysoko účinných vodotesných a parotesných spojov medzi okennými a dvernými rámami a murivom, ideálny na použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D. Tesnenie krytov a rúriek vedených v miestach prechodov konštrukciou. Lepiaci butylový pás je chránený voskovým papierom (krycia fólia) a na líčnej strane má vrstvu netkanej textílie, ktorá umožňuje jednoduché omietnutie alebo pretretie. Páska vyniká príľnavosťou na PVC, PC, drevo, murivo, sklo a kovy. Odolná je voči UV žiareniu, slabým kyselinám a zásadám.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) x HRÚBKÁ (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B37091BD	8595100124470	80 x 1	30	4 / 96	šedá
B3710BD	8595100123749	100 x 1,5	15	2 / 200	šedá
B3711BD	8595100123756	115 x 1	25	- / 120	šedá
B37090BD	8595100167286	10 x 1	10	8 / 96	šedá



CHARAKTERISTIKA

- Parotesná
- Vynikajúca príľnavosť na PVC, PC, drevo, murivo, sklo a väčšinu kovov
- Odolná voči slabým kyselinám a zásadám
- Vynikajúca odolnosť voči UV žiareniu



BALKÓNOVÝ PROFIL BALKÓNOVÝ PROFIL ROHOVÝ SPOJKA BALKÓNOVÉHO PROFILU

10.60
10.62

Balkónový profil, balkónový profil rohový a spojka balkónového profilu sú už vopred pripravené klampiarske prvky na oplechovanie balkónov, terás a lodží. Ich tvar je prispôsobený na usadenie do lepidiel.

BALKÓNOVÝ PROFIL

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4080	8595100132376	RAL 9010 biela	2	30 / 200
Z4081	8595100132383	RAL 8017 hnedá	2	30 / 200
Z4082	8595100132390	RAL 7001 šedá	2	30 / 200

BALKÓNOVÁ KONCOVKA

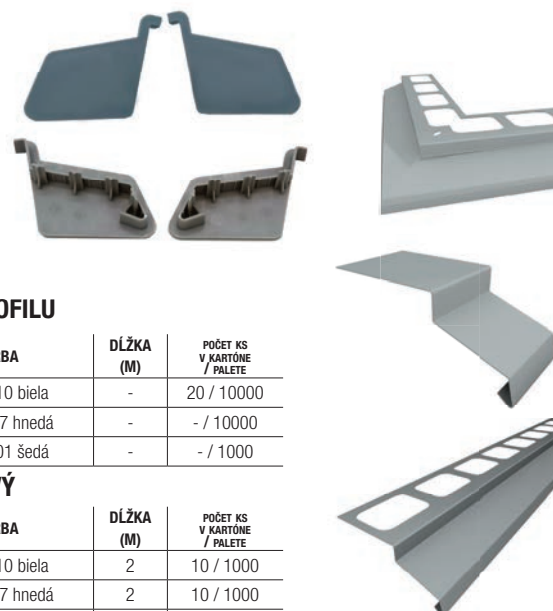
OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	BALENIE	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4091	8595100150363	RAL 9010 biela	2 (L+P)	- / 10000
Z4090	8595100150356	RAL 8017 hnedá	2 (L+P)	- / 10000
Z4089	8595100150370	RAL 7001 šedá	2 (L+P)	- / 10000

SPOJKA BALKÓNOVÉHO PROFILU

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4083	8595100135667	RAL 9010 biela	-	20 / 10000
Z4084	8595100135537	RAL 8017 hnedá	-	- / 10000
Z4085	8595100135681	RAL 7001 šedá	-	- / 1000

BALKÓNOVÝ PROFIL ROHOVÝ

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4086	8595100135698	RAL 9010 biela	2	10 / 1000
Z4087	8595100135704	RAL 8017 hnedá	2	10 / 1000
Z4088	8595100135711	RAL 7001 šedá	2	20 / 1000



KRYSTALIZOL

ŠPECIÁLNA CEMENTOVÁ HYDROIZOLAČNÁ HMOTA S HĽBKOVÝM ÚČINKOM, KTORÁ NA POVRCHU VYTVÁRA PEVNÚ VODOTESNÚ VRSTVU.

Preniká do kapilárnej štruktúry betónu, kde kryštalizuje a utesňuje betón zvnútra. Ideálna na konštrukcie, ktoré sú vystavené trvalému pôsobeniu tlaku vody.



KDE JE VHODNÝ?

- interiér i exteriér
- na vodorovné i zvislé plochy
- žumpy, bazény, základy, pivnice, šachty, skruže, kúpeľne a pod.
- betón a cementové podklady

AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a navlhčíme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s vodou v pomere 1:1 a vykonáme základný náter
- na hlavný náter premiešame hmotu s vodou podľa stanoveného pomeru
- nanášame štetcom alebo stierkou v dvoch vrstvách

V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- odoláva tlakovej vode
- na styk s chlórovanou vodou
- vytvára paropriepustný a vodotesný povlak
- rýchla aplikácia
- odolný voči UV žiareniu
- odoláva ropným produktom a znečistenej vode

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- musí sa chrániť pred rýchlym vysušením
- na premiešanie používať pitnú vodu
- nepridávať žiadne ďalšie látky
- po aplikácii povrch riadne vlhčiť vodou, cca každých 12 hodín po dobu 2 – 3 dní



Vodotesný systém, ktorý zamedzuje prenikaniu vody do betónu a tehlového muriva alebo iných kapilárnych konštrukcií vystavených stálemu pôsobeniu tlaku vody. Má dvojaké ochranné pôsobenie:

- 1) kapilárne – preniká hlboko do kapilárnej štruktúry betónu, kde kryštalizuje a utesňuje betón zvnútra,
- 2) bariérové – tvorí na povrchu konštrukcie pevnú vodotesnú vrstvu.

Zaručuje zvýšenú nepriepustnosť betónov a mált voči vode a ropným produktom, zabraňuje korózii betónu a súčasne tvorí na povrchu vodotesnú vrstvu. Na takto ošetrený povrch je možné nanášať akékoľvek nátery a omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0330	8595100140494	vedro	5 kg	- / 39	šedá
CH0331	8595100140500	vedro	20 kg	- / 16	šedá



ASFALTOVÉ HMOTY



DENBIT ALP 300 ASFALTOVÝ PENETRAČNÝ LAK



Elastická bitúmenová hmota mierne modifikovaná syntetickým kaučukom, obsahuje chemické prísady umožňujúce hĺbkovú penetráciu a použitie na mierne vlhkých podkladoch. Náter je odolný voči vode, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** betón, omietky, murivo, oceľové a plechové prvky (krytiny, oplechovanie, chráničky a prestupy), lepenky a podobné materiály, drevené podklady a podklady na báze drevenej hmoty (cementovláknité a sadrovláknité dosky, OSB dosky a i.). **Použitie:** Ako roztok určený na penetráciu základových pásov, základov, podzemných častí stavby a i. Hmota je vhodná najmä ako podklad pod tepelne zvariteľné pásy všetkých druhov. Rýchlo pochádza vďaka vyššiemu obsahu rozpúšťadiel a menšiemu obsahu bitúmenov, rýchlejšie zasychá. **Spotreba:** 0,1 – 0,3 kg/m² v jednom nátere.

CHARAKTERISTIKA

- Rýchle schnutie
- Nízka spotreba
- Zvyšuje priľnavosť asfaltových hydroizolácií
- Výborná hĺbková penetračná schopnosť
- Na suchý a mierne vlhký podklad
- **Určené len do exteriéru**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
10990BI	8595100149558	plechovka	9 kg	- / 75	čierna
10988BI	8595100159427	plechovka	4 kg	- / 120	čierna

DENBIT BR-ALP ASFALTOVÝ PENETRAČNÝ LAK



Elastická bitúmenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukom, obsahuje chemické prísady umožňujúce hĺbkovú penetráciu a použitie na mierne vlhkých podkladoch. Náter je odolný voči vode, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** Betón a podobné minerálne podklady, eternit, oceľové a plechové prvky (krytiny, oplechovanie, chráničky a prestupy), lepenka a podobné materiály na bitúmenovej báze, drevené podklady a podklady na báze drevenej hmoty (cementovláknité a sadrovláknité dosky, OSB dosky a iné). **Použitie:** Ako roztok určený na penetráciu základových pásov, základov, podzemných častí stavby a i. Hmota je vhodná najmä ako podklad pod tepelne zvariteľné pásy všetkých druhov, pod hydroizolačné nátery z DenBitu DK-ATN a iných náterových hmôt na báze organických asfaltov. **Spotreba:** 0,15 – 0,3 kg/m² v jednom nátere.

CHARAKTERISTIKA

- Výborná hĺbková penetračná schopnosť
- Vyplňuje mikrotrhliny v podklade
- Odolný voči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i vlhký podklad
- **Určené len do exteriéru**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11000BI	8595100133199	plechovka	4,5 kg	- / 120	čierna
10998BI	8595100159427	vedro	4,5 kg	- / 120	čierna
11001BI	8595100133205	plechovka	9 kg	- / 55	čierna
11002BI	8595100133212	plechovka	19 kg	- / 33	čierna

DENBIT DK-ATN ASFALTOVÝ IZOLAČNÝ LAK



Bitúmenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukom s prídavkom živíc a chemických zlúčenín vylepšujúcich priľnavosť k rôznym podkladom s možnosťou použitia na mierne vlhké podklady. Tvori veľmi elastický, ochranný náter. **Druh podkladu:** Krytiny z asfaltových lepenkových pásov, bitúmenových šindľov, eternitu, pozinkovaných plechov, starých bitúmenových náterových hmôt, betón a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápené omietky a podklady ošetrené penetráciou DenBit BR-ALP alebo ALP 300. **Použitie:** Hydroizolácia spodnej časti stavby a septikov priemyselných vŕd. **Spotreba:** 0,5 – 0,9 kg/m² v jednom nátere.

CHARAKTERISTIKA

- Lhká a rýchla aplikácia
- Odolný voči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý podklad
- **Určené len do exteriéru**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11003BI	8595100133229	vedro	4,5 kg	- / 80	čierna
11004BI	8595100133236	vedro	9 kg	- / 44	čierna

DENBIT AQUA STOP STŘEŠNÍ BITÚMENOVÝ TMEL



Hotová plastická bitúmenová hmota vo forme pasty, modifikovaná syntetickým kaučukom, obsahuje vystužujúce vlákna a chemické prísady umožňujúce použitie na mokré podklady. **Druh podkladu:** Betón, murivo, omietky, lepenka a materiály na bitúmenovej báze, napr. šindle. **Použitie:** Oprava poškodených miest a vyplňanie medzier strešných krytín (zlomov, prasklín, medzier, bublín, priesakov), na lokálne utesnenie hydroizolácie. Elasticcko-plastické bezšvové nátery podzemných častí stavieb. Vykazuje odolnosť voči poveternostným vplyvom a agresívnym látkam obsiahnutým v zemi. **Spotreba:** 1,2 kg/m² v jednej vrstve pri hrúbke 1 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11019BI	8595100140555	plechovka	1 kg	- / 100	čierna
11020BI	8595100140562	plechovka	3 kg	- / 144	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Asfaltokaučuková hmota vystužená vláknami
- Odolná voči slabým kyselinám a zásadám
- Na vlhký i mokrý podklad
- Vytesňuje vodu a príne k podkladu aj pod vodu



DENBIT U ASFALTOVÁ OPRAVNÁ STIERKA



Plastická bitúmenová hmota vo forme pasty, hotová na priame použitie, modifikovaná syntetickým kaučukom, s obsahom výstužných vlákien a chemických prísad umožňujúcich použitie na mierne vlhkom podklade. **Druh podkladu:** Betónové murivo, omietky, krytiny a oplechovanie, sadrové podklady, lepenka a materiály na bitúmenovej báze, napr. šindle. **Použitie:** Oprava poškodených miest a vyplnenie strešných krytín (zlomov, prasklín, medzier, bublín, priesakov), na lokálne utesnenie hydroizolácie. Elasticcko-plastické bezšvové nátery podzemných častí stavieb. Utesňovanie a oprava klampiarskych prvkov. Vykazuje odolnosť voči poveternostným vplyvom, slabým kyselinám a zásadám a agresívnym látkam obsiahnutých v zemi. **Spotreba:** 1,2 kg/m² v jednej vrstve pri hrúbke 1 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11010BI	8595100133298	vedro	5 kg	- / 80	čierna
11011BI	8595100133304	vedro	10 kg	- / 44	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Asfaltokaučuková hmota vystužená vláknami
- Odolná voči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i vlhký podklad
- Lahká a rýchla aplikácia
- **Určené len do exteriéru**



DENBIT REFLEX ALU REFLEXNÝ OCHRANNÝ LAK



Bitúmenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukom s prídavkom živíc a chemických zložení vylepšujúcich príľnavosť k rôznym podkladom. Obsahuje strieborné farbivo s dekoračným a reflexným efektom, vďaka čomu sa znižuje prehrievanie strešného pláštia. Náter je odolný voči vode, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** Krytiny z asfaltových lepeniek, bitúmenových šindľov, eternitu, krytiny z bitúmenových náterov, betónových stien a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápenné omietky. **Použitie:** Ako roztok určený na konzervovanie strešných krytín. Použitie vo vonkajšom priestore budov. **Spotreba:** 0,1 – 0,25 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11005BI	8595100133243	plechovka	4,5 kg	- / 120	strieborná
11006BI	8595100133250	plechovka	9 kg	- / 55	strieborná

CHARAKTERISTIKA

- Obsahuje strieborné farbivo – reflexný efekt
- Znižuje prehrievanie strešného pláštia
- Odolný voči UV žiareniu, slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý podklad





DENBIT BOND LEPIDLO NA ASFALTOVÉ PÁSY ZA STUDENA



81.28

Bitúmenová hmota s prídavkom chemických zlúčenín vylepšujúcich príľnavosť k rôznym podkladom s možnosťou použitia pri mierne vlhkých podkladoch. Náter je úplne odolný voči vode, slabým kyselinám, zásadám a agresívnym zlúčeninám obsiahnutých v zemi. **Druh podkladu:** Podklady z asfaltových lepeniek, bitúmenových šindľov a eternitu, betónové konštrukcie a iné minerálne podklady, cementové, cemento-vápnenné omietky. **Použitie:** Lepenie asfaltových lepeniek k podkladom, zlepovanie jednotlivých vrstiev lepeniek, najmä vodorovných plôch. **Spotreba:** 0,5 – 1,0 kg/m² v jednej vrstve.

CHARAKTERISTIKA

- Na suchý i vlhký podklad
- Ideálne v miestach, kde nie je možné pracovať s plameňom
- Odolné voči vode, slabým kyselinám, zásadám a agresívnym zlúčeninám obsiahnutých v zemi

• Určené len do exteriéru

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11012BI	8595100133311	vedro	5 kg	- / 120	čierna
11013BI	8595100133328	vedro	10 kg	- / 44	čierna



DENBIT ROOFPLAST STREŠNÝ BITÚMENOVÝ TMEL



81.26

Na drobné opravy a lepenie živých strešných krytín (šindľov) za studena, utesňovanie ukončovacích plechov, oplechovanie komínov, atík. Dotmelovanie parapetových a štítových krytín, priechodiek odkvapov a prechodov striech. Núdzové opravy striech, odkvapov, tzv. prekrytie. Podtmelovanie hrebeňových krytín.

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikoročnou ochranou
- Výborná odolnosť pri deformácii podkladu
- Trvalo plastický i pri veľkých tepelných rozdieloch
- Odolný UV žiareniu

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
10205BI	8595100136008	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna



DENBIT RB STUDENÁ OBALOVANÁ ASFALTOVÁ ZMES



81.50

Studená obalovaná asfaltová zmes, ľahko dostupná i bežným zákazníkom na úpravu spevnených plôch v okolí domova. Hmota je vhodná na opravy výtlkov na štátnych alebo obecných komunikáciách, opravy prepadaných priekop ciest či kanalizačných vpustí, opravy mostov, parkovísk, priemyselných zón a i. Hmota DenBit RB je určená na aplikačné teploty od -12 °C do +40 °C a na max. hrúbku vrstvy 5 cm. **Spotreba:** 30 kg/m² v jednej vrstve pri hrúbke 20 mm.

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá spracovateľnosť za studena
- Aplikačná teplota od -12 °C do +40 °C
- Max. hrúbka vrstvy na hutnenie 30 mm
- Stabilná pri vysokých teplotách
- Vhodná na problémové časti komunikácií
- Ľahká a bezstratová aplikácia
- Vysoká trvanlivosť a odolnosť
- Okamžité obnovenie dopravy

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
90012A	8595100144362	vedro	25 kg	- / 16	čierna

DENBIT DISPER A GUMOASFALTOVÁ PENETRÁCIA



Bitúmenová emulzia, ľahko modifikovaná syntetickým kaučukom s veľkým obsahom asfaltu. Povrch ošetrený penetračným náterom tvorí adhezívnu vrstvu pre hydroizolačné hmoty. Druh podkladu: Betón, cementové omietky, cemento-vápenné omietky, eternit, sadrové podklady, drevo, asfaltové pásy a podobné materiály na bitúmenovej báze. **Použitie:** Ako roztok určený na penetráciu podkladov z betónu a tehál, základov, stien, terás, plochých striech a pod. **Odporúčaná spotreba:** na penetráciu podkladu 0,2 – 0,3 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11021BI	8595100146779	vedro	5 kg	- / 80	čierna
11022BI	8595100146786	vedro	10 kg	- / 55	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Výborná hĺbková penetračná schopnosť
- Rýchloschnúca – riadna suchosť už po 3 hodinách
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Bezpečná v kontakte s polystyrénom
- Na suchý i vlhký podklad



DENBIT DISPER AS GUMOASFALTOVÁ PENETRÁCIA



Jemnozrnná, vodou riediteľná bitúmenová emulzia, ľahko modifikovaná syntetickým kaučukom s veľkým obsahom asfaltu. Povrch ošetrený penetračným náterom tvorí adhezívnu vrstvu pre hydroizolačné hmoty. Druh podkladu: Betón a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápenné omietky, eternit, sadrové podklady, lepenka a podobné materiály na bitúmenovej báze. **Použitie:** Ako roztok určený na penetráciu podkladov z betónu a tehál, základov, stien, terás, plochých striech a i. Používa sa aj pod tepelne zvariteľné pásy, tam sa riedi v pomere 1:4 s vodou. Pod hydroizolačné nátery sa riedi v pomere 1:9 s vodou. **Spotreba:** koncentráta pod hydroizolačné nátery je 0,015 – 0,030 kg/m², pod asfaltové pásy je spotreba koncentráta 0,03 – 0,06 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11007BI	8595100133267	vedro	5 kg	- / 80	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Výborná hĺbková penetračná schopnosť
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Bezpečná v kontakte s polystyrénom
- Rýchle schnutie – riadna suchosť už po 3 hodinách
- Na suchý i mierne vlhký podklad



DENBIT DISPER DN GUMOASFALTOVÁ HYDROIZOLÁCIA



Disperzia asfaltov modifikovaných syntetickým kaučukom sa používa na suché a mierne vlhké podklady. Vďaka tixotropným vlastnostiam je možné nanášať na podklad s ľubovoľným sklonom (v závislosti od hrúbky nanášanej vrstvy). Druh podkladu: Betón a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápenné omietky, eternit, lepenka a podobné materiály na bitúmenovej báze a podklady ošetrené penetráciou DenBit DISPER AS alebo DISPER A. **Použitie:** Renovácia a konzervácia strešných krytín, pokladanie bezškárových strešných krytín vystužených technickými tkaninami, uskutočnenie protivlhkostných izolácií hrubých podláh pivníc, garáží, terás, balkónov a na ochranu podzemných častí budov pred vlhkosťou. **Spotreba:** 0,5 – 1,0 kg/m² v 1 nátere.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11008BI	8595100133274	vedro	5 kg	- / 80	čierna
11009BI	8595100133281	vedro	10 kg	- / 44	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Aj na zvislé steny, nesteká pri +100 °C
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Bezpečná pri kontakte s polystyrénom
- Rýchle schnutie, riadna suchosť už po 24 hodinách





DENBIT DISPER STYRO LT LEPIDLO NA POLYSTYRÉN



Bitúmenová hmota vysoko modifikovaná kaučukom s prídavkom živíc a chemických zlúčenín vylepšujúcich prínavosť k polystyrénu, bitúmenovým, betónovým podkladom a plechom. Hmota je bezpečná v styku s polystyrénom. Druhy podkladov: EPS a XPS tepelné izolácie, minerálne vaty, vaty na báze dreva, betóny alebo bitúmenové strešné krytiny (tzv. lepenkové), trápézové plechy a pod. Použitie: Vykonávanie hydroizolácie podzemných častí stavieb voči vode. Použitie vo vonkajšom priestore budov. Spotreba: 0,6 – 1,2 kg/m² v hrúbke 1 mm na vytvorenie hydroizolácie a 0,8 – 2 kg/m² pri bodovom lepení.

CHARAKTERISTIKA

- Aj na zvislé steny, nesteká
- Na suchý i vlhký podklad
- Bezpečné v kontakte s polystyrénom
- Odolné voči slabým kyselinám a zásadám

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11014BI	8595100133335	vedro	10 kg	- / 44	čierna



DENBIT S-T4 ČERVENÝ STREŠNÝ HYDROIZOLAČNÝ NÁTER



Jednozložkový hydroizolačný náter na báze disperzie kopolyméru a oxidu železitého. Ideálny na rekonštrukcie strešných krytín z asfaltových pásov s minimálnym sklonom strechy od 3 %. Ochranný náter pozinkovaných plechov a eternitových strešných krytín. Po vytvrdnutí vytvára vodonepriepustnú hydroizolačnú membránu. Pozn.: Nerovnosti podkladu nesmú presiahnuť ± 5 mm. Výrobok má klasifikáciu proti ohňu B_{ROOF}(t1) podľa EN 13 501-1. Spotreba: 0,7 – 1,0 kg/m² v jednom nátere.

CHARAKTERISTIKA

- Hydroizolačný náter na rekonštrukcie plochých striech z asfaltových pásov
- Ochranný náter eternitových strešných krytín a pozinkovaných plechov

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0038	8595100107664	vedro	5 kg	- / 80	červená
CH0035	8595100101839	vedro	12 kg	- / 44	červená
CH0034	8595100101846	sud	40 kg	- / 12	červená

DENBIT ALUBAND PLUS STREŠNÝ BITÚMENOVÝ PÁS



Na lemovanie nárožia a úžľabia plechových striech. Lemovanie prechodu lepenkovej hydroizolácie a atiky, vystuženie rohových častí hydroizolácií proti mechanickému poškodeniu, opravy poškodených oplechovaní a žľabov – odkvapov z dôvodu korózie. Ďalej na utesňovanie deliacich prvkov okenných plôch, lemovanie oplechovania komínov, ochrana izolácie svetlíkov, lemovanie okrajov trápézových plechov v skladiskových halách, podklad k preskleným konštrukciám. Tepelná odolnosť pásky -20 °C až +70 °C. Aplikovať pásku je možné pri teplotách od +5 °C až do +35 °C.

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia
- Okamžite použiteľná a lepivá
- Veľmi ľahko tvarovateľná do požadovaného tvaru

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) x DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B206RLP	8595100157539	50 x 10	6 / 576	hliníková
B207RLP	8595100157546	75 x 10	4 / 384	hliníková
B208RLP	8595100157553	100 x 10	3 / 288	hliníková
B209RLP	8595100157560	150 x 10	2 / 192	hliníková

2K HYDROBIT FAST RÝCHLOSCHNÚCA ASFALTOVÁ STIERKA



Na hydroizoláciu základov stavieb, realizáciu protivlhkostných izolačných podláh pivníc, garáží, terás, balkónov a pod., taktiež na lepenie soklového EPS, XPS. Odoláva vplyvu slabých kyselín a zásad z pôdy. Penetrácia podkladu sa vykonáva pomocou DenBit Disper AS (riediť 1:9) alebo Disper A (neriediť). Približná spotreba 2,6 kg/m² v jednej vrstve pri hrúbke cca. 2 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11025BI	8595100154927	vedro	30 kg	- / 18	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Rýchle schnutie 3 – 5 hodín
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Výborná vodotesnosť
- Vysoko flexibilná



HYDRO BLOK B400 ASFALTOVÁ IZOLAČNÁ STIERKA



Hydroizolačný materiál novej generácie. Stierková asfalto-bentonitová, vodou riediteľná hydroizolačná hmota s obsahom syntetických armovacích vlákien. Syntetické vlákna vytvárajú v zmesi výstužnú spevňujúcu nosnú vložku. Nanesením tejto hmoty na podklad a po jej vyschnutí sa vytvorí pevný hydroizolačný kompozitný povlak, ktorý nahrádza bežne používané hydroizolačné pásy. Spotreba na vrstvu 2 mm je cca. 1,8 kg/m². Vyhovuje norme EN 14891.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0333	8595100150134	vedro	5 kg	- / 60	čierna
CH0334	8595100154057	vedro	10 kg	- / 36	čierna

CHARAKTERISTIKA

- S výstužným vláknom
- Vysoká pružnosť, vodotesnosť
- Odolnosť voči poveternostným vplyvom, mrazuvzdorná
- Nahrádza bežné hydroizolačné pásy



GUMOASFALT DN 350



Gumoasfalt DN 350 je disperzia asfaltov modifikovaných syntetickým kaučukom použiteľná na suché a mierne vlhké podklady. Vďaka tixotropným vlastnostiam je možné nanášať Gumoasfalt na podklad s ľubovoľným sklonom. Náter po vyzretí zo zvislého povrchu nesteká ani pri vysokej teplote +100 °C a naopak pri nízkych teplotách si zachováva elasticitu. Odolný proti pôsobeniu atmosférických vplyvov, slabým kyselinám a zásadám a pôsobeniu agresívnych látok nachádzajúcich sa v zemi. Gumoasfalt DN 350 možno použiť i v bezprostrednom kontakte s polystyrénom, nenarušuje jeho štruktúru.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
110081BI	8595100161710	vedro	5 kg	- / 80	čierna
110082BI	8595100161758	vedro	10 kg	- / 44	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Rýchle schnutie – vodoodolný už po 12 hodinách
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Renovovanie a ošetrovanie strešných krytín
- Zhotovenie bezškárových strešných krytín vystužených technickými tkaninami
- Zhotovenie protivlhkostných izolácií hrubých podláh pivníc, garáží a k ochrane podzemných častí budov pred vlhkosťou



ORGANICKÉ ASFALTOVÉ HMOTY

TABUĽKA POUŽITIA PRODUKTOV DenBit

	Disperzia/Organika	Materiál podkladu					Použitie na stavbe				Počet náterov, riedenie						Hrúbka vrstvy [mm]	Spotreba v jednej vrstve [kg/m ²]
		murivo, betón, omietky, eternit	asfalty, bitúmeny a ich modifikácie	plech	polystyrén	drevo	spodná stavba, základy	žumpy	šikmá strecha, plochá strecha	klampiarske prvky	penetrácia pod nataviteľné pásy a hydroizolačné nátery	hydroizolačný náter základov	hydroizolačný náter strechy	stierka na opravy	reflexný náter	lepidlá		
DenBit S-T4	H ₂ O	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	min. sklon strechy 3%	✗	✗	3 - 4	✗	✗	✗	0,8 - 1,2	0,7 - 1 (1 náter)	
DenBit DISPER A	H ₂ O	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	1 (iba pod nátery neriedit)	✗	✗	✗	✗	0,1 (penetrácia)	0,2 - 0,3 (penetrácia)	
DenBit DISPER AS	H ₂ O	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	1 (riedenie 1:4 až 1:9)	✗	✗	✗	✗	0,1 - 0,2 (penetrácia)	0,015 - 0,03 (nátery) 0,03 - 0,06 (pod pásy)	
DenBit DISPER DN	H ₂ O	✓	✓	✓	✓	*	✓	✗	minerálny posyp alebo Reflex ALU	✗	min. 2	3 - 4	min. 2	✗	✗	1,0	0,5 - 1,0	
Gumoaft DN350	H ₂ O	✓	✓	✓	✓	*	✓	✗	minerálny posyp alebo Reflex ALU	✗	2 - 3	3 - 4	2	✗	✗	0,5 - 0,9	0,5 - 1,0	
DenBit DISPER STYRO LT	H ₂ O	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	2 - 3	✗	✗	✗	polystyrén	do 2mm hydroizolácia	0,6 - 1,2 (hydroizolácia) 0,8 - 2,0 (bodové lepenie)	
2K Hydrobit Fast	H ₂ O	✓	✓	✓	✓	*	✓	✗	✗	✗	2 - 4	✗	1 a viac	✗	polystyrén	2,0 (izolácia proti vlhkosti) 3,0 (zbytková voda) 4,0 - 5,0 (lúčková voda)	2,6 (izolácia proti vlhkosti) 4,0 (zbytková voda) 6,0 (lúčková voda)	
HYDRO BLOK B400	H ₂ O	✓	✓	✓	✓	*	✓	✗	✗	✗	1 - 2	✗	1 a viac	✗	✗	2,0	1,8 pri hr. 2mm	
DenBit BR-ALP	C	✓	✓	✓	✗	✓	✓	len s následnou hydroizoláciou	✓	✗	1	2-3 (ľahká izolácia proti vlhkosti)	✗	✗	✗	✗	0,15 - 0,3 (penetrácia) 0,3 - 0,4 (izolácia)	0,15 - 0,3
DenBit ALP 300	C	✓	✓	✓	✗	✓	✓	len s následnou hydroizoláciou	✓	✗	1	3 (ľahká izolácia proti vlhkosti)	✗	✗	✗	✗	0,15 - 0,3	0,1 - 0,3
DenBit DK-ATN	C	✓	✓	✓	✗	*	✓	✓	✗	✗	2 - 4	✗	✗	✗	✗	0,45 - 1,0	0,5 - 0,9	
DenBit U	C	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	2-4 (ľahká izolácia proti vlhkosti)	✗	1 - 2	✗	*	2,0 - 3,0 (izolácia) 2,0 - 5,0 (opravy)	1,2 pri hr. 1mm	
DenBit AQUA STOP	C	✓	✓	✓	*	✓	✓	✓	✓	✗	1 a viac	✗	1 a viac	✗	*	2,0 - 3,0 (izolácia) 2,0 - 5,0 (opravy)	1,2 pri hr. 1mm	
DenBit BOND	C	✓	✓	✗	✗	*	✓	len na sklon do 45°	✗	✗	2 - 4	✗	✗	✗	✗	asfaltové pásy	0,5 - 1,0	0,5 - 1,0
DenBit Reflex ALU	C	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	1	✗	0,1 - 0,25	0,1 - 0,25
DenBit RB	C	betón	✓	✗	✗	✗	cesty	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	až 50	30 pri hr. 20 mm
DenBit RV	C	betón	✓	✗	✗	✗	cesty	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	až 50	24 pri hr. 10 mm

✓ vhodné

✗ nevhodné

* použitie za špeciálnych podmienok,
viac informácií vid' technický list daného výrobku



**SYPKÉ
ZMESI**

ULTRA FLEX C2TE S2 NA OBKLADY A DLAŽBU

VYSOKO DEFORMOVATELNÉ
CEMENTOVÉ LEPIDLO (S2)

Určené na lepenie keramických obkladov a dlažby
na podklad v interiéri alebo exteriéri.



KDE JE VHODNÉ?

- exteriér i interiér
- lepenie keramických obkladov a dlažby, dlažby z prírodného kameňa na omietku, betón, pórobetón, neomietnuté murivo i na starú dlažbu
- lepenie dlažby na podlahové vykurovanie
- lepenie veľkoformátových a extrémnych formátov a bezškárových obkladov
- lepenie na drevené podklady, OSB dosky (nutné použiť adhézny mostík)
- stierkovanie

AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s pitnou vodou v danom pomere
- nanášame hladkou stranou hladítka, následne prejdeme zubatou stranou hladítka
- do takto pripraveného lôžka vkladáme obklad a dlažbu

V ČOM JE VÝNIMOČNÉ?

- vysoko flexibilné (trieda S2)
- so zníženým sklzom
- vysoká pevnosť v ťahu i tlaku
- predĺžená doba zavädnutia
- vynikajúca spracovateľnosť (3 hod.)
- otvorený čas (30 min.)
- odolné vode a mrazu

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- nie je vhodné na kovové a plastové podklady
- na premiešanie používať pitnú vodu
- nepridávať žiadne ďalšie látky
- dodržanie aplikačných teplôt



06.77s2

- Na podlahové kúrenie
- Lepenie priamo na starú dlažbu
- Vylepšené deformovateľné lepidlo S2
- Lepenie bazénov a sklenenej dlažby
- Lepenie veľkoformátových dlažieb a bezškárových obkladov
- Predĺžená doba zavädnutia (E), znížený sklz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, prírodný aj umelý kameň
- Murovanie z pórobetónu
- Spracovateľnosť 180 minút
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2TE S2

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57103QS2	8595100163691	vrece	20 kg	- / 42	šedá

SUPER FLEX C2TE S1 NA OBKLADY A DLAŽBU

ZLEPŠENÉ CEMENTOVÉ DEFORMOVATEĽNÉ LEPIDLO (S1)

Určené na lepenie keramických obkladov a dlažby
na podklad v interiéri alebo exteriéri.

KDE JE VHODNÉ?

- exteriér a interiér
- lepenie obkladov a dlažby na betón, pórobetón, neomietnuté murivo i na starú dlažbu
- prírodný a umelý kameň
- lepenie dlažby na hydroizolačné stierky, na podlahové vykurovanie
- lepenie veľkoformátovej dlažby
- lepenie a stierkovanie tepelnoizolačných materiálov (polystyrén, vata)

AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s pitnou vodou v danom pomere
- nanášame hladkou stranou hladítka, následne prejdeme zubovou stranou hladítka
- do takto pripraveného lôžka vkladáme obklad a dlažbu

V ČOM JE VÝNIMOČNÉ?

- vysoko flexibilné (trieda S1)
- vyhovuje európskej norme EN 12004
- predĺžená doba zavädnutia
- so zníženým sklzom
- trieda C2 (vyššia prídržnosť)
- vysoká pevnosť v ťahu a tlaku
- odolné vode a mrazu

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- nie je vhodné na drevo, kov a umelé hmoty
- na premiešanie používať pitnú vodu
- nepridávať žiadne ďalšie látky
- dodržanie aplikačných teplôt



- Na podlahové vykurovanie
- Lepenie priamo na starú dlažbu
- Vylepšené deformovateľné lepidlo (S1)
- Lepenie obkladov bazénov a sklenenej dlažby
- Predĺžená doba zavädnutia (E), znížený sklz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, prírodný aj umelý kameň
- Murovanie z pórobetónu
- Spracovateľnosť 180 minút
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2TES1

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETE	FARBA
57103QS1	8595100146007	vrece	25 kg	- / 42	šedá



FX LEPIDLO QUARTZ FX C2TE NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkovrstvová lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby z prírodného i umelého kameňa, dosiek nekonštantnej hrúbky - napr. lotto, jemnozrnej kameniny na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo. Rovnako sa používa na lepenie dlažby na vykurované podlahy, na tekuté hydroizolačné nátery napr. Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu a ďalšie hydroizolačné hmoty, starú dlažbu a pod. Ideálne na lepenie tepelnoizolačných materiálov z polystyrénu alebo dosiek z minerálnej vaty na murivo fasád. Približná spotreba 2,5 kg/m² pri lepení obkladov, 4,0 – 6,0 kg/m² pri lepení dlažby a hrubej keramiky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
571044RL	8595100148742	vrece	7 kg	- / 100	šedá
57103QC2	8595100101952	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Predĺžená doba zavädnutia (E)
- Znížený sklz (T)
- Murovanie z pórobetónu
- Mrazuvzdorná dlažba, prírodný a umelý kameň
- Na podlahové vykurovanie
- Spracovateľnosť 180 min.
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2TE



RÝCHLOTVRDNÚCE LEPIDLO FAST FX C2FT NA OBKLADY A DLAŽBU



Rýchlo tvrdnúce lepidlo na obklady a dlažbu FAST FX C2FT je určené na lepenie všetkých typov obkladov, dlažby a mozaiky v interiéri i exteriéri, na podlahy a steny z tradičných materiálov s cementovou omietkou, cementové potery, anhydritové potery a sadrokartónové steny (po predchádzajúcom ošetrení penetračným náterom), ďalej na vnútorné steny s náterom (za predpokladu, že náter je pevne ukotvený k podkladu), na staré podlahy z mramoru alebo terazza a dostatočne vyzreté betónové konštrukcie. Približná spotreba pri kontaktnom lepení 2,5 kg/m² pri hrúbke 3 mm a 4,0 – 6,0 kg/m² pri hrúbke 6 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57113Q	8595100152152	vrece	12 kg	- / 90	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Rýchlo tvrdnúce lepidlo
- Pochádznosť po 4 hod.
- So zníženým sklzom
- Mrazuvzdorná dlažba
- Interiér a exteriér
- Na vykurované podlahy
- Prírodný a umelý kameň
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2FT



FX LEPIDLO QUARTZ EXTRA C2T NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkovrstvová lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby z prírodného i umelého kameňa, dosiek nekonštantnej hrúbky jemnozrnej kameniny na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo. Rovnako sa používa na lepenie dlažby na vykurované podlahy, na tekuté hydroizolačné nátery napr. Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu a ďalšie hydroizolačné hmoty a pod. Vhodné na lepenie tepelnoizolačných materiálov z polystyrénu alebo dosiek z minerálnej vaty na murivo fasád. Približná spotreba 2,5 kg/m² pri hrúbke 3,0 mm a 4,0 kg/m² pri hrúbke 6 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57104Q	8595100131676	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Znížený sklz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, prírodný a umelý kameň
- Na podlahové vykurovanie
- Spracovateľnosť > 120 min.
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2T

FX LEPIDLO QUARTZ C2 NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby z prírodného i umelého kameňa na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo, na lepenie dlažby na tekuté hydroizolačné nátery, napr. Tekutá lepenka 2K, hydroizoláciu a ďalšie hydroizolačné hmoty a pod. Vhodné na lepenie tepelnoizolačných materiálov z polystyrénu alebo dosiek z minerálnej vaty na murivo fasád. Na stierkovanie fasádnych minerálnych izolačných dosiek a polystyrénu s použitím armovacej perlinky. Približná spotreba pri kontaktnom lepení 2,5 kg/m² pri hrúbke 3,0 mm a 4,0 – 6,0 kg/m² pri hrúbke 6 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57100Q	8595100145666	vrece	25 kg	- / 42	šedá



CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorná dlažba, prírodný a umelý kameň
- Na podlahové vykurovanie
- Spracovateľnosť > 90 min.
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2



LEPIDLO QUARTZ C1T NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby z prírodného i umelého kameňa, dosiek nekonštantnej hrúbky - napr. lotto, na lepenie jemnozrnnej kameniny na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo. Približná spotreba cca 2,5 kg/m² pri lepení obkladov, 4,0 – 6,0 kg/m² pri lepení dlažby a hrubej keramiky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57103DISTYK	8595100106599	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Odolné voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- S vysokou priľnavosťou
- So zníženým sklzom
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C1T



LEPIDLO QUARTZ KLASIK C1 NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby, na lepenie jemnozrnnej keramiky na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo určená do interiéru, bez kombinácie zataženia voda - mráz. Určená do priestorov zaťažených len pohybom osôb, na tenkvrstvé lepenie, kde hrúbka lepiaceho lôžka nepresiahne 5 mm. Približná spotreba 2,5 – 5,0 kg/m² pri veľkosti stierky 3,0 – 8,0 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57101DISTYK	8595100120106	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Na vnútorné použitie
- Vysoká priľnavosť
- Vyhovuje európskej norme EN 12004-2007 - A1:2012 pre typ C1





REPROFIX FAST



20.18

Dvojsložková epoxidová tekutá hmota, slúži ako vyrovnávací a lepiaci tmel na opravy minerálnych podkladov (murivo, betónové plochy, schodisko a pod.) bez statickej funkcie. Určený na opravy staticky ustálených prasklín v betóne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
T5001	8595100166340	plechovka	A + B (1kg + 0,19 kg)	6 / 240	zelenohnedá
T5003	8595100167088	plechovka + spony	A + B (1kg + 0,19 kg) + 10 ks spón	- / 50	zelenohnedá

CHARAKTERISTIKA

- Úplné vytvrdnutie po 12 hod.
- Vysoká pevnosť
- Interiér, exteriér
- Chemická odolnosť

POUŽITIE

- Epoxidové zošívanie betónov
- Opravy minerálnych podkladov
- Opravy staticky ustálených prasklín v betóne
- Odlievanie modelov do foriem (len sadrové, silikónové, s výnimkou drevených)



REPROFIX



20.19

Dvojsložková epoxidová tekutá hmota, slúži ako vyrovnávací a lepiaci tmel na opravy minerálnych podkladov (murivo, betónové plochy, schodisko a pod.) bez statickej funkcie. Určený na opravy staticky ustálených prasklín v betóne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
T5000	8595100166333	plechovka	A + B (1kg + 0,24 kg)	6 / 240	zelenohnedá
T5002	8595100167071	plechovka + spony	A + B (1kg + 0,24 kg) + 10 ks spón	- / 50	zelenohnedá

CHARAKTERISTIKA

- Úplné vytvrdnutie po 24 hod.
- Vysoká pevnosť
- Interiér, exteriér
- Chemická odolnosť

POUŽITIE

- Epoxidové zošívanie betónov
- Opravy minerálnych podkladov
- Opravy staticky ustálených prasklín v betóne
- Odlievanie modelov do foriem (len sadrové, silikónové, s výnimkou drevených)

PIESKOVÝ ZÁSYP



Príslušenstvo k systému REPROFIX / REPROFIX FAST na opravy minerálnych podkladov bez statickej funkcie. Pieskový zásyp slúži na vyplňanie dutín pri zalievaní epoxidom a na zvýšenie prídržnosti následne naneseného materiálu.

Používa sa aj na zlepšenie prídržnosti epoxidových penetrácií a ako protišmyková úprava systému kamenného koberca alebo epoxidových podlahových náterov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	ROZMER	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
T5050	8595100166364	vrece	5 kg	zrno 0,3 - 0,8 mm	- / 200

OCEĽOVÁ PEVNOSTNÁ SPONA



Príslušenstvo k systému REPROFIX / REPROFIX FAST na opravy minerálnych podkladov bez statickej funkcie. Určená na opravy staticky ustálených prasklín v betóne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	ROZMER	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
T5020	8595100166357	dóza	20 ks	120 x 6 mm	- / 10000	oceľová

SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY GARÁŽ S660

NOVINKA



Novinka v sortimente nivelačných hmôt, Samonivelačná hmota na podlahy GARÁŽ S660, spolu s Penetračným epoxy náterom a Podlahovým epoxy náterom, sú špeciálne vyvinuté na systémové riešenie garáží a skladov. Používa sa na vyrovnávanie betónových povrchov v garážach a skladoch so stredným zaťažením. Pri použití ako finálna vrstva, je potrebné použiť ucelený systém (s podlahovým a penetračným epoxy náterom).

Samonivelačná poterová zmes s PP vláknami do interiérov. Nie je vhodná ako konečná povrchová úprava. Vďaka výbornému rozlivu dokáže vyplniť škáry okolo 2 - 3 mm a tiež rôzne nerovnosti. Nivelačná hmota má veľmi vysokú pevnosť povrchu, 35 MPa. Spotreba zmesi pri hrúbke vrstvy 1 mm je 1,6 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
571092Q	8595100164896	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Systémové riešenie podláh garáží a skladov so stredným zaťažením
- Vysoká mechanická tvrdosť povrchu
- Pochôdznosť po 4 hodinách
- Pevnosť v ťahu za ohybu F9
- Obsahuje vlákna
- Aj na nesavé podklady
- Faktor difúzneho odporu $\mu = 15/35$
- Aplikáčna hrúbka 2 - 30 mm
- Otvorený čas 30 min.



PENETRAČNÝ EPOXY NÁTER



Dvojzložkový penetračný epoxidový náter určený na bezprašné úpravy savých, poréznych podkladov, ako: betón, murivo, ometky, sadrokartón pred vykonávaním krycej vrstvy Podlahového epoxy náteru. Vhodný pre výrobné haly, montážne dielne, strojovne, manipulačné rampy, sklady, garáže, dielne, kotolne, výmenníky, servisy a opravovne. Používa sa ako penetračný náter na prípravu podkladov pred pokládkou kamenných a mramorových kobercov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T6001	8595100143976	plechovka	4 kg + 0,4 kg	- / 60	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Zjednocuje kvalitu povrchu, zaisťuje jeho spevnenie
- Zvyšuje mechanické vlastnosti pevnosť a oteruvzdornosť
- Zvyšuje chemickú odolnosť a odolnosť proti vode
- Vytvára bezprašnú povrchovú úpravu
- Predlžuje životnosť následných náterov
- Obsahuje reaktívnu prísadu



PODLAHOVÝ EPOXY NÁTER



Vysoko odolný dvojzložkový epoxidový náter na betónové konštrukcie. Na povrchu vytvára oteruvzdornú, mechanicky odolnú a ľahko umývateľnú vrstvu. Použiteľný na nátery poréznych materiálov v interiéroch a exteriéroch budov - sklady, garáže, dielne, servisy a opravovne; mokré prevádzky - práčovne, umývárne, sprchy; vlhké priestory - kuchyne, kúpele, pivnice atď.

Štandardne dodávanou farbou je RAL 7035. Vzorkovník obsahuje najčastejšie individuálne objednané farby. Objednať však možno akúkoľvek farbu podľa RAL vzorkovníka, v min. výrobné dávke 108 kg / farba. Informujte sa u svojho obchodného zástupcu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T6000	8595100143914	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	svetlo šedá, RAL 7035
T61015	8595100165275	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	slonová kosť svetlá, RAL 1015
T61018	8595100165282	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	zinková žltá, RAL 1018
T63020	8595100165299	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	dopravná červená, RAL 3020
T65012	8595100165305	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	svetlo modrá, RAL 5012
T66001	8595100165312	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	smaragdová zelená, RAL 6001
T67040	8595100165329	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	okenná šedá, RAL 7040
T69005	8595100165336	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	čierna, RAL 9005
T69016	8595100165343	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	dopravná biela, RAL 9016

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká mechanická odolnosť oteru
- Odoláva ropným produktom a chemickým látkam
- Rýchlo tuhne, bezprašné
- Dlhá životnosť
- Ľahká čistiteľnosť a umývateľnosť



FLEXIBILNÁ ŠKÁROVACIA HMOTA NA OBKLADY A DLAŽBU



Škárovací tmel určený na škárovanie obkladov a dlažieb aj s podlahovým kúrením a na trvalé zaťaženie vodou (bazény). Zlepšená cementová škárovacia malta so zníženou nasiakavosťou a vysokou oteruvzdornosťou. Vhodná na balkóny, bazény, terasy, kúpeľne a sprchové kúty. Spotreba je 0,5 kg/m² pri formáte dlaždíc 15 x 15 cm a šírke škáry 3 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57204Q	8595100123626	vrece	5 kg	- / 100	biela
57205Q	8595100123633	vrece	5 kg	- / 100	šedá
57206Q	8595100123640	vrece	5 kg	- / 100	bahama
57207Q	8595100129161	vrece	5 kg	- / 100	manhattan
57209Q	8595100153029	vrece	5 kg	- / 100	svetlo hnedá
57208Q	8595100129178	vrece	5 kg	- / 100	tmavo hnedá
57214Q	8595100159946	vrece	2 kg	- / 280	biela
57215Q	8595100159953	vrece	2 kg	- / 280	šedá
57216Q	8595100159960	vrece	2 kg	- / 280	bahama
57217Q	8595100159977	vrece	2 kg	- / 280	manhattan
57219Q	8595100159991	vrece	2 kg	- / 280	tmavo hnedá
57218Q	8595100159984	vrece	2 kg	- / 280	svetlo hnedá

CHARAKTERISTIKA

- Vysoko flexibilná
- Na trvalé zaťaženie vodou
- Vnútorne a vonkajšie použitie
- Lhká aplikácia
- Min. šírka škáry 2 mm, max. šírka škáry 8 mm
- Typ CG2WA, podľa STN EN 13 888:2009

SILIKON COLOR



Acetátový silikónový tmel, ktorý svojim farebným odtieňom nadväzuje na Flexibilnú škárovaciu hmotu Den Braven. Vytvára trvalo pevný a elastický spoj. Vhodný na tmelenie obkladov a škár sprchovacích kútov, smaltových kúpeľňových vaní, sanitárnej keramiky a pod. Nevhodný na PE, PP, teflón, mramor, prírodný kameň, hliník, olovo, oceľ, akrylátové vaničky a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
572041Q	8595100155610	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
572051Q	8595100155627	kartuša	280 ml	12 / 1248	šedá
572061Q	8595100155634	kartuša	280 ml	12 / 1248	bahama
572071Q	8595100155641	kartuša	280 ml	12 / 1248	manhattan
572091Q	8595100155665	kartuša	280 ml	12 / 1248	svetlo hnedá
572081Q	8595100155668	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá

CHARAKTERISTIKA

- Farebná škála odtieňov zhodná s Flexibilnou škárovacou hmotou Den Braven
- Vhodný do sanitárneho prostredia
- UV stabilita
- Dlhá životnosť
- Mrazuvzdornosť

KLINKY PRE OBKLADAČOV



Ideálny výrobok umožňujúci presnú prácu pri pokladaní keramických obkladov, obkladov z prírodného a umelého kameňa, niekoľko rozmerov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	VEĽKOSŤ (MM)	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
S041	8595100139702	0 - 8	30 ks	- / 6000	-
S042	8595100139719	0 - 4	100 ks	- / 6000	-
S043	8595100139726	2,5 - 8	30 ks	- / 6000	-

KRÍŽIKY PRE OBKLADAČOV



Zabezpečuje požadovanú pravidelnú vzdialenosť obkladov a dlažieb, veľkosť krížika zodpovedá požadovanej šírke škáry.

OBJ. ČÍSLO	EAN	VEĽKOSŤ (MM)	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
S01	4007237014202	2	200 ks	- / 4800	biela
S02	4007237015773	2,5	200 ks	- / 4800	biela
S031	4007237015278	3	150 ks	- / 4800	biela
S04	8590804006575	4	100 ks	- / 4800	biela

SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY MULTI FLOOR S600

**PROFESIONÁLNA CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÁ HMOTA
URČENÁ NA DOKONALÉ VYROVNÁVANIE PODKLADOV PRED
KLADENÍM DLAŽBY ALEBO PODLAHOVÝCH KRYTÍN.**

Vytvára trvalo pevný a rovný povrch v interiéri.

KDE JE VHODNÁ?

- interiér
- na pevné a súdržné keramické dlažby, betónové podklady a cementové potery
- kúpeľne, sprchové kúty, pivnice, chodby, kancelárie, bytové priestory a pod.
- výborná pod vrstvy podlahových krytín, napr. plávajúce podlahy, dlažby, parkety, koberce alebo linoleum

AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s vodou v stanovenom pomere
- hmotu rozliavame v pruhoch vo vzdialenosti 20 – 30 cm
- čerstvo rozliaty materiál rozťahujeme pomocou lať, hladítka alebo tyče
- na zvýšenie kvality povrchu použijeme ježkový valček, čím sa odstráni prebytočný vzduch

V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- vyrovnanie výškových rozdielov v jednej vrstve 2 - 30 mm
- obsahuje výstužné PE vlákna
- pochôdzna už po 4 – 6 hodinách
- vhodná i na vykurované podlahy
- výborný rozliv a napojenie
- predĺžená doba spracovateľnosti min. 30 minút
- schopnosť vyplnenia malých trhlín od 2 – 3 mm

NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- nie je vhodná na drevo, kov a umelé hmoty
- nevhodná na podklady na báze síranu vápenatého bez vytvorenia separačnej vrstvy
- nie je určená ako konečná povrchová vrstva
- nie je mrazuvzdorná
- nepridávať žiadne ďalšie látky
- dodržiavať aplikačné teploty
- deň po aplikácii chrániť pred prievanom a zrýchleným vysychaním



- Vhodná i na nenasiakavé podklady ako je keramická dlažba
- Dlhá doba spracovateľnosti min. 30 minút
- Obsahuje výstužné vlákna pre vyššiu húževnatosť

- Na hrúbky od 2 až do 30 mm v jednej vrstve
- Výborný rozliv a schopnosť vyplniť malé trhliny šírky 2 – 3 mm

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57109Q	8595100153913	vrece	25 kg	- / 42	šedá





SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY RAPID S400

06.90

Na vyrovnanie hrubých nerovností predovšetkým betónových podláh alebo spádových vrstiev ako podklad pre Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu alebo cementové lepidlá na obklady a dlažbu. Vyrovnanie výškových rozdielov v jednej vrstve 2 - 30 mm. Na vyrovnanie lokálnych nerovností až do hrúbky 30 mm v jednom pracovnom úkone. Následne sa kladú finálne vrstvy podlahových krytín, napr.: plávajúce podlahy, dlažba, parkety, koberce alebo linoleum. Vyhovuje norme EN 13813. Približná spotreba cca 16 kg/m² pri hrúbke 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57110Q	8595100111654	vreće	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Lahko pochôdzna po 4 hodinách
- Pokladanie dlažby už po 2 dňoch
- Hrúbka 2 - 30 mm v jednej vrstve
- Rýchla spracovateľnosť



SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY THERMO S300

06.86

Samonivelačná poterová hmota na báze cementu, plnív a špeciálnych zušľachtujúcich prísad. Používa sa na vyrovnanie betónových povrchov na vykurované podlahy v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstve 2 – 30 mm počas jedného pracovného úkonu. Následne sa kladú finálne vrstvy podlahových krytín, napr.: plávajúce podlahy, dlažba, parkety, koberce alebo linoleum. Nie je vhodná ako konečná povrchová úprava. Vyhovuje norme EN 13813. Približná spotreba cca 16 kg/m² pri hrúbke 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57110QP	8595100132888	vreće	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Špeciálne vyvinutá na vykurované podlahy
- Rýchla spracovateľnosť
- Vysoko pružná (flexibilná)
- Hrúbka 2 – 30 mm v jednej vrstve
- Vysoká pevnosť a prídržnosť, ľahké rozliatie
- Bežná pochôdznosť po 8 hodinách



SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY PREMIUM S200

06.90p

Na veľkoplošné vyrovnávanie veľkých nerovností predovšetkým betónových podláh v hrúbke 2 – 30 mm v jednom pracovnom kroku.

Následne sa kladú finálne vrstvy podlahových krytín, napr.: plávajúce podlahy, dlažba, parkety, koberce alebo linoleum. Vyhovuje norme EN 13813. Približná spotreba cca 16 kg/m² pri hrúbke 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57108Q	8595100140487	vreće	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Rýchla spracovateľnosť
- Hrúbka 2 – 30 mm v jednej vrstve
- Vysoká pevnosť a prídržnosť, ľahké rozliatie
- Bežná pochôdznosť po 8 hodinách

SAMONIVELAČNÁ HMOTA ALFA S800

06.87a

Samonivelačná poterová zmes na báze AL FA sadry, plnív a špeciálnych zušľachtujúcich prísad vytvára trvalo pevný s betónom zrovnateľný povrch. Táto samonivelačná zmes vyniká revolučnou bezpečnou receptúrou, ktorá vyrovnáva výškové rozdiely od 0 – 30 mm. Nie je vhodná ako konečná povrchová úprava.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
571094Q	8595100165527	vrece	20 kg	- / 42	šedá



CHARAKTERISTIKA

- Na vyrovnanie betónových a anhydritových povrchov
- Použitie v interiéri
- Na sklady zo stredným a vyšším zaťažением
- Vhodná na nenasiakavé podklady ako je dlažba
- Vysoká pevnosť v ťahu aj tlaku
- Vhodná na vykurované podlahy
- Na výškové rozdiely 0 až 30 mm
- Receptúra bez piesku



SAMONIVELAČNÁ HMOTA ALFA S700

06.87a

Samonivelačná poterová zmes na báze ALFA sadry, plnív a špeciálnych zušľachtujúcich prísad, vytvrdzujúca odparením vody, vytvára trvalo pevný s betónom porovnateľný povrch. Nie je určená ako konečná povrchová úprava. Nevhodná na drevené, kovové a plastové podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
571091Q	8595100155702	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Ideálna pevnosť v ťahu aj tlaku
- Vhodná na podlahové vykurovanie
- Vhodná na nenasiakavé podklady ako napr. stará dlažba (vždy treba použiť adhézny mostík)
- Pochôdzna už po 4 hodinách
- Použitie v interiéri
- Hrúbka 2 – 30 mm



SAMONIVELAČNÁ HMOTA ALFA S500

06.87

Samonivelačná poterová zmes na báze ALFA sadry, plnív a špeciálnych zušľachtujúcich prísad. Vytvrdzuje odparením vody, vytvára trvalo pevný s betónom porovnateľný povrch. Medzi prednosti patrí veľká pevnosť v ťahu za ohybu. Následne sa kladie napr. plávajúca podlaha, dlažba, parkety, koberce, linoleum, vinyl. Vyhovuje norme EN 13813. Spracovateľnosť zmesi je možné realizovať ručne alebo strojnami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
571090Q	8595100155696	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Na báze ALFA sadry
- Vhodná na nesavé podklady ako keramická dlažba (vždy treba použiť adhézny mostík)
- Pochôdzna po 6 hodinách
- Na hrúbku 2 – 30 mm
- Použitie v interiéri



PREHĽAD ZÁKLADNÝCH VLASTNOSTÍ CEMENTOVÝCH LEPIDIEL A SAMONIVELAČNÝCH HMÔT



Cementové lepidlá

ZOZNAM ZÁKLADNÝCH CHARAKTERISTÍK	ULTRA FLEX C2TE S2	SUPER FLEX C2TE S1	FAST FX C2FT	QUARTZ FX C2TE	QUARTZ EXTRA C2T	QUARTZ C2	QUARTZ C1T	QUARTZ KLASIK C1
Interiér	+	+	+	+	+	+	+	+
Exteriér	+	+	+	+	+	+	+	-
Veľkoformátová dlažba 60 x 60 cm	+	+	+	-	-	-	-	-
Veľkoformátová dlažba nad 60 x 60 cm	+	-	-	-	-	-	-	-
Priamo na starú dlažbu	+	+	+	-	-	-	-	-
Prírodný a umelý kameň	+	+	+	+	+	+	+	+
Podlahové vykurovanie betónová zálievka	+	+	+	+	+	+	-	-
Priamo na elektrické rohože	+	+	-	-	-	-	-	-



Samonivelačné hmoty

ZOZNAM ZÁKLADNÝCH CHARAKTERISTÍK	Garáž S660	MULTI FLOOR S600	RAPID S400	THERMO S300	PREMIUM S200	ALFA S500	ALFA S700	ALFA S800
Konečná pevnosť	35 MPa	35 MPa	25 MPa	20 MPa	20 MPa	25 MPa	30 MPa	40 MPa
Interiér	+	+	+	+	+	+	+	+
Na nesavé podklady (stará dlažba)	+	+	-	-	-	+	+	+
Na zálievku podlahového vykurovania	+	+	-	+	-	+	+	+
Hrúbka vrstvy - celoplošné (jedna vrstva)	2 - 30 mm	2 - 30 mm	2 - 30 mm	2 - 30 mm	2 - 30 mm	2 - 30 mm	2 - 30 mm	0 - 30 mm
Hrúbka vrstvy - lokálne	až 30 mm	až 30 mm	až 30 mm	až 30 mm	až 30 mm	až 30 mm	až 30 mm	až 30 mm
Spracovateľnosť	30 min.	30 min.	20 min.	20 min.	20 min.	20 min.	20 min.	20 min.
Bežná pochôdnosť (pri teplote 20 °C)	4 hod.	4 hod.	4 hod.	8 hod.	8 hod.	6 hod.	4 hod.	4 hod.
Ľahké zataženie	6 hod.	6 hod.	6 hod.	12 hod.	12 hod.	12 hod.	6 hod.	6 hod.
Ukladanie podlahových krytín	po 1 - 5 dňoch	po 1 - 5 dňoch	po 1 - 5 dňoch	po 1 - 5 dňoch	po 1 - 5 dňoch	po 1 - 5 dňoch	po 1 - 5 dňoch	po 1 - 5 dňoch

BETONKONTAKT



06.92b

Vytvára separačný, kotviaci náter nasledujúcich vrstiev. Určený na vnútorné a vonkajšie použitie, na spevnenie kritických podkladov. Odolný proti alkáliám, difúzny a povernostne stály. Používa sa na prípravu betónových povrchov, pred nanášaním sadrových hmôt, napr. sadrovej omietky, ale aj sadrovej nivelačnej hmoty.

CHARAKTERISTIKA

- Penetračný - zvyšuje prídržnosť následných vrstiev k podkladu
- Spojovací – zvyšuje príľnavosť jednotlivých vrstiev materiálov



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57365Q	8595100162014	vedro	5 kg	- / 72	modrá
57367Q	8595100162021	vedro	13 kg	- / 33	modrá

PRIMER ALFA



09.10

Jednozložková uzatváracia penetrácia, ktorá vytvára elastický, priehľadný, pevný, vodou nerozpustný film. Vytvára adhézný mostík medzi následnými vrstvami.

CHARAKTERISTIKA

- Spevnenie a zjednotenie nasiakavosti sadrových a cementových povrchov
- Lepšia prídržnosť samonivelačných stierok ako na báze sady, tak na báze cementu
- Podklad dokáže úplne uzavrieť



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57350Q	8595100161727	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
57352Q	8595100161734	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela



LEPIACI A STIERKOVÝ TMEL QUARTZ FASÁDA



Cementová suchá lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zatepľovania fasád. Priamo určená na lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyrén), grafitové izolanty, izolačné dosky z minerálnych vlákien a pod. Takisto je určená na celý proces stierkovania, tj. vkladanie armovacej mriežky (perlinky) týchto tepelnoizolačných materiálov a vytváranie tak ideálneho podkladu pre finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. V kombinácii s armovaciou perlínkou sa používa na renováciu starých vypraskaných omietok. Približná spotreba 3 - 6 kg/m² na lepenie izolantov (podľa rovnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² pri hrúbke 1 mm pri vyhotovení základnej výstužnej vrstvy. Systémový výrobok na certifikované zatepľovacie systémy ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.



CHARAKTERISTIKA

- Odolný voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Posudzovaný podľa ETAG 004
- Faktor difúzneho odporu $\mu \leq 30$

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57106Q	8595100127020	vrece	25 kg	- / 42	šedá



LEPIACI A STIERKOVÝ TMEL FASÁDA UNI



Cementová suchá lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zatepľovania fasád. Priamo určená na lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), izolačné dosky z minerálnych vlákien a pod. Takisto je určená na celý proces stierkovania, tj. vkladanie armovacej mriežky (perlinky) na týchto tepelnoizolačných materiáloch a vytváranie tak ideálneho podkladu pre finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. V kombinácii s armovaciou perlínkou ideálna na renováciu starých vypraskaných omietok. Približná spotreba 3 - 6 kg/m² pri lepení izolantu (podľa rovnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² pri hrúbke 1 mm pri realizovaní základnej výstužnej vrstvy.

CHARAKTERISTIKA

- Odolný voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Faktor difúzneho odporu $\mu \leq 30$
- Posudzovaný podľa ETAG 004.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57106UNI	8595100144676	vrece	25 kg	- / 42	šedá

ARMOVACIA PERLINKA EURO MESH



Sieťka zo skleneného vlákna určená na zatepľovanie fasád. Používa sa na vystužovanie vonkajších a vnútorných omietkových vrstiev na báze cementu, vápna, iných anorganických spojiv a spojiv modifikovaných polymérmí. Vystužovanie (armovanie) omietok, polystyrénu pri stavbe stenových priečok, bočných stien vaní a sprchových kútov a pod. Používa sa na vkladanie do cementových lepidiel pri pokladaní dlažby na nestabilné podklady a do hydroizolačných náterov, napr. S-T4, Tekutá asfaltová hydroizolácia alebo Tekutá lepenka (suterény, kúpeľne, terasy, balkóny a pod.)



OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (M)	DĺžKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B9041EM	8595100165220	145	100	50	- / 35	biela

VNÚTORNÁ A VONKAJŠIA ŠTUKOVÁ OMIETKA DB II



Univerzálna suchá štuková omietka určená na priame použitie na omietky malej hrúbky, na panelové povrchy a na štukové a základné jadrové omietky, používané ako finálna úprava stien, na opravy starých omietok alebo na hladký betón, pórobetón a sadrokartón. Táto omietka vyniká svojím dokonalým vyhladením. Pretierateľná disperznými farbami. Hrúbka vrstvy 1,0 – 5,0 mm (odporúčaná 3 mm)

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57112Q	8595100152435	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Vápno-cementová omietka
- Vnútorne a vonkajšie prostredie
- Na presné murivo a jadrové omietky
- Jemný priedušný štuk
- Steny a stropy
- Zrnitosť 0,6 mm
- Spotreba pri hrúbke 3 mm: 1,5 - 2 kg/m²



ŠTUKOVÁ OMIETKA



Hotová namiešaná štuková omietka, ktorá sa používa predovšetkým na finálne úpravy stien, na opravy starých omietok alebo na povrchy ako je hladký betón, pórobetón a sadrokartón. Pri použití v menej náročných objektoch môže nahradiť pre svoju belosť základný maliarsky náter. Určená na rekonštrukcie panelových bytov po odstránení tapiet, na opravy stien alebo na opravy starých omietok pred maľovaním. Pri dokončovacích prácach po zaschnutí jadrových omietok. Približná spotreba 1,5 – 2,0 kg/m² pri hrúbke 3 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00200RL	8595100126115	vedro	4 kg	- / 144	biela
00201RL	8595100126122	vedro	8 kg	- / 90	biela
00202RL	8595100126139	vedro	14 kg	- / 52	biela
00203RL	8595100126146	vedro	25 kg	- / 33	biela



CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia
- Okamžite použiteľná, odpadá príprava miešania na stavenisku
- Do interiéru a exteriéru



JADROVÁ OMIETKA



Univerzálna suchá jadrová omietka určená na priame použitie, na panelové povrchy a na základnú omietku, ktorá sa používa predovšetkým na úpravy stien, na opravy starých omietok alebo na povrchy ako tehly, betón, pórobetón. Splňa všetky parametre podľa EN 998-1 podľa požiadaviek na omietkovinu triedy GP. Spotreba 17 kg/m² pri hrúbke 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57114Q	8595100155405	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Zrnitosť 0 až 2 mm
- Hrúbka vrstvy 2 až 20 mm
- Interiér a exteriér
- Tepelná vodivosť 0,60 W/m.k





LEPIACÍ A MUROVACÍ TMEL NA PÓROBETÓN A TEHLY QUARTZ PORO



Priemyselne vyrábaná suchá lepiaca malta využívajúca prírodné materiály, kremičitý piesok, cement, prímеси a prísady. Veľkosť stredného zrna 0,7 mm. Malta je určená na murovanie / lepenie pórobetonových tvárnic nosných i priečkových stien (Ytong, Porfix, Hebel, Siporex, H + H a i.) a keramických tehál. Použitie na úpravu nerovných povrchov vnútorných omietok, betónov, neomietnutých pórobetonových stien a ďalších aplikácií.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57107QP	8595100144348	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Na vonkajšie a vnútorné murivo
- Spotreba pri hrúbke 3 mm: 2,5 kg/m²
- Súčiniteľ tepelnej vodivosti 0,84 W/mK
- Pevnosť v tlaku ≥ 10 MPa
- Faktor difúzneho odporu μ = 15/35
- Vyhovuje európskej norme EN 998-2: Malty na murovanie



MUROVACIA A ŠKÁROVACIA MALTA 5 NA POHLADOVÉ MURIVO



Priemyselne vyrábaná suchá malta využívajúca prírodné materiály, kremičité piesky, cementy, prímеси a prísady. Veľkosť stredného zrna je 0,7 mm. Malta je určená na murovanie / lepenie pórobetonových tvárnic nosných i priečkových stien (YTONG, HEBEL, Siporex, H + H ai) a keramických tehál. Vhodná na škárovacie líčového (pohľadového) muriva v jednej pracovnej operácii. Ideálna na klinkery, líčové a vápennopieskové tehly. Použitie na vyspravovanie nerovných povrchov omietok, betónov, neomietnutých pórobetonových stien a ďalších aplikácií.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57111QSK	8595100150837	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť 5 MPa
- Murovanie a škárovacie v jednej operácii
- Vonkajšie aj vnútorné použitie
- Jemnozrnná
- Spotreba pri hrúbke 3 mm: 2,5 kg/m²

RÝCHLOOPRavnÁ KOTVIACA HMOTA FAST FIX



06.94r

Sanačná malta na báze cementu s rýchlym tvrdnutím. Malta je po vytvrdnutí odolná vode, poveternostným vplyvom a mrazu. Hrúbka v jednom pracovnom úkone 1 až 30 cm. Spotreba suchej zmesi je cca 2,0 kg/mm².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57700Q	8595100164605	vrece	5 kg	- / 100	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Pracovná hrúbka malty až 30 cm
- Na vnútorné aj vonkajšie použitie
- Fixácia už po 30 min.
- Plné vytvrdnutie do 2 hod.
- Aj na zvislé plochy
- Rýchlotvrdnúca
- Pri kotvení možné použiť zmes so štrkom v pomere 1:1



OPRavnÁ HMOTA NA BETÓN VÝPLŇ



06.94

Výplňová sanačná malta na báze cementu, jemného plniva a modifikujúcich prísad s výbornou príľnavosťou k betónovému podkladu a výstuži, trvalo odolná voči vode, poveternostným vplyvom a mrazu. Používa sa na opravy a reprofiliáciu betónových a železobetónových konštrukcií, lokálnych poškodení balkónov, lodžii, plotov, prefabrikátov a pod. Nesteká, môže sa použiť i na zvislé plochy. Následne sa nanáša podľa potreby Opravná hmota na betón Final, samonivelačné hmoty na podlahy, Tekutá lepenka, jednozložkové hydroizolácie alebo cementové lepidlá na obklady a dlažby. Približná spotreba cca 1,7 kg/m² pri hrúbke 1 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57550Q	8595100111715	vrece	5 kg	- / 100	šedá
57551Q	8595100111722	vrece	25 kg	- / 42	šedá



CHARAKTERISTIKA

- Nesteká, použiteľná i na zvislé plochy
- Opravy betónov až do 50 mm hrúbky nanášanej vrstvy
- Pevnosť v tlaku minimálne 35 MPa
- Výborná príľnavosť k betónovému podkladu a výstuži
- Trvalo odolná voči vode, poveternostným vplyvom a mrazu



OPRavnÁ HMOTA NA BETÓN FINAL



06.95

Finálna reprofilačná malta na báze cementu, jemného plniva a modifikujúcich prísad s výbornou príľnavosťou k betónovému podkladu, trvalo odolná vode, poveternostným vplyvom a mrazu. Ideálna na tenkovrstvové opravy betónových a železobetónových konštrukcií, lokálnych poškodení balkónov, lodžii, plotov, prefabrikátov a pod. Ako finálna vrstva v kombinácii s Opravnou hmotou na betón VÝPLŇ. Následne sa nanášajú podľa potreby hydroizolačné, hydrofobizačné, impregnačné a iné ochranné nátery betónových konštrukcií a podlahových betónov. Približná spotreba cca 1,7 kg/m² pri hrúbke 1 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57600Q	8595100111739	vrece	5 kg	- / 100	šedá
57601Q	8595100111746	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Nesteká, použiteľná aj na zvislé plochy
- Pevnosť v tlaku minimálne 40 MPa
- Výborná príľnavosť k betónovému podkladu a výstuži
- Trvalo odolná voči vode, poveternostným vplyvom a mrazu





RÝCHLOSCHNÚCA SADROVÁ HMOTA G400



Suchá maltová zmes pripravená na priame použitie na vytvorenie špaliet a lokálnych opráv o hrúbke 2 až 60 mm v jednej vrstve. Umožňuje vytvoriť ideálne vyhladený povrch s výbornou paropriepustnosťou. Začiatok tuhnutia už po 2 hodinách. Zatriedenie podľa STN EN 13279 - 1 ako ľahká stavebná malta na vnútorné omietky na báze sadry triedy B3-50-2.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
004106GY	8595100162052	vrece	5 kg	- / 100	šedá
004105GY	8595100161307	vrece	20 kg	- / 42	šedá

POUŽITIE

- Umožňuje aktívne dýchanie stien
- Reguluje množstvo vzdušnej vlhkosti
- Po nanosení tvrdne rovnomerne
- Nevytvára zmršťovacie trhliny
- Optimálne dlhý otvorený čas na spracovanie
- Vysoká pevnosť po vytvrdnutí
- Výdatná, ľahká na spracovanie
- Umožňuje vytvoriť ideálne vyhladený povrch s výbornou paropriepustnosťou



SADROVÁ OMIETKA G300

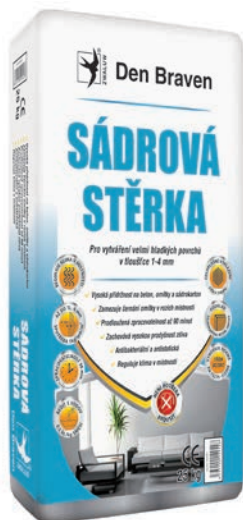


Pripravená, suchá, super jemná maltová zmes na priame použitie na vytvorenie omietok o hrúbke 2 až 20 mm. Umožňuje vytvoriť ideálne vyhladený povrch s výbornou paropriepustnosťou. Zatriedenie podľa STN EN 13279-1 ako ľahká stavebná malta na vnútorné omietky na báze sadry triedy B3-50-2.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
00410GY	8595100145642	vrece	5 kg	- / 100	biela
00409GY	8595100159830	vrece	20 kg	- / 42	biela

CHARAKTERISTIKA

- Umožňuje aktívne dýchanie stien
- Reguluje množstvo vzdušnej vlhkosti
- Po nanosení tvrdne rovnomerne
- Nevytvára zmršťovacie trhliny
- Optimálne dlhý otvorený čas na spracovanie
- Po vytvrdnutí má vysokú pevnosť
- Výdatná, jednoduchá na spracovanie



SADROVÁ STIERKA



Určená na vytváranie veľmi hladkých povrchov stien a stropov v interiéri objektov v hrúbke 1,0 – 4,0 mm a to i bez nutnosti brúsenia. Vyhovuje norme podľa EN 13279-1 pre triedu B2-20-2.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
00408GY	8595100149428	vrece	25 kg	- / 42	biela

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká prídržnosť na betón, omietky a sadrokartón
- Zamedzuje čeraniu omietky v rohoch miestnosti
- Predĺžená spracovateľnosť až 90 minút
- Zachováva vysokú priedušnosť muriva
- Antibakteriálna a antistatická
- Reguluje klímu v miestnosti
- Na hrúbku 1 až 4 mm
- Celoplošné vyhladenie stien a stropov

SADROVÉ LEPIDLO NA SDK DOSKY



09.92

Sadrové lepidlo na upevnenie sadrokartónových dosiek na podklady ako keramická tehla, pórobetónové tvárnice a betón. Lepenie úplne nahrádza drahé oceľové rošty alebo pracovnú montáž drevených vyrovnávacích roštov vykonávaných na nerovných podkladoch. Vhodné na rýchlu rekonštrukciu krivých stien. Spotreba je 3 – 5 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00430GY	8595100153135	vrece	20 kg	- / 54	biela

CHARAKTERISTIKA

- Vytvára pevný spoj
- Vysoká prídržnosť
- Profi kvalita
- Rýchla a jednoduchá aplikácia



SADRA RÝCHLOOPRÁVNÁ FAST GIPS



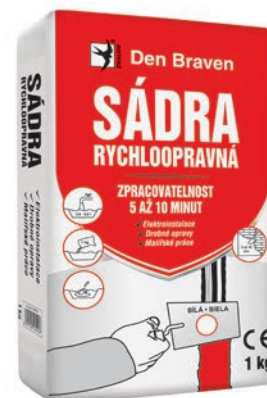
06.72

Rýchlotuhnúca sadra určená na ručné spracovanie, vhodná na drobné úpravy pri štukatérskych a maliarskych prácach, inštalatérskych a murárskych prácach. Vhodná tiež na výrobu sadrových foriem. Vyhovuje norme EN 13279-1.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00415GY	8595100145918	vrece	1 kg	- / 600	biela
00416GY	8595100145895	vrece	5 kg	- / 200	biela
00417GY	8595100145901	vrece	20 kg	- / 54	biela

CHARAKTERISTIKA

- Rýchlotuhnúca
- Na ručné spracovanie
- Zmiešavací pomer s vodou 0,60 – 0,75 litrov na 1 kg zmesi
- Začiatok tuhnutia > 4 minút
- Koniec tuhnutia < 20 minút



SADRA STAVEBNÁ



06.72b

Sadrová hmota na ručné spracovanie, určená na drobné opravy. Stavebné spojivo na murárske a inštalatérské práce, na výrobu sadrových foriem, prísada do omietkových a maltových zmesí. Vhodná na realizáciu elektroinštalácií, vodoinštalácií a na kurenárske a stavebné práce. Na drobné opravy maliarskej a štukatárskej práce. Vyhovuje norme EN 13279-1.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00418GY	8595100149435	vrece	1 kg	- / 600	biela
00419GY	8595100149442	vrece	5 kg	- / 200	biela
00420GY	8595100149459	vrece	20 kg	- / 54	biela

CHARAKTERISTIKA

- Štandardne tuhnúca
- Na ručné spracovanie
- Zmesový pomer s vodou 0,60 – 0,80 litrov na 1 kg zmesi
- Začiatok tuhnutia > 10 minút
- Koniec tuhnutia < 20 minút



DILATAČNÝ PÁS



Trvalo pružná výplň namáhaných dilatačných škár, vyznačujúca sa schopnosťou eliminovať negatívne vplyvy tepelnej rozťažnosti stavebných materiálov. Špeciálna konštrukcia pásov zabráňuje úniku cementovej vody z betónu do obvodového muríva či voľných plôch.

OBJ. ČÍSLO	EAN	HRÚBKKA (MM) / ŠÍRKA (MM) X DĹŽKA (M)	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9107PA	8595100135759	5 / 80 x 50	s fóliou	- / 100	šedá
B91071PA	8595100135629	5 / 100 x 50	s fóliou	- / 50	šedá
B91073PA	8595100135773	5 / 150 x 50	s fóliou	- / 10	šedá
B9108PA	8595100135780	10 / 100 x 50	s fóliou	- / 100	šedá
B9109	8595100135797	10 / 80 x 50	s fóliou	- / 40	šedá
B9115	8595100135803	5 / 80 x 50	bez fólie	- / 100	šedá
B9116	8595100135810	5 / 100 x 50	bez fólie	- / 100	šedá
B9120	8595100135834	8 / 100 x 50	bez fólie	- / 50	šedá
B9123	8595100135858	10 / 100 x 50	bez fólie	- / 100	šedá
B9118	8595100135827	10 / 100 x 50	bez fólie	- / 100	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Vynikajúce tepelnoizolačné vlastnosti
- Trvalo pružná výplň dilatačných škár znižujúca prenos hluku z podláh do obvodových múrov
- Vynikajúca ohybnosť a trvalá pružnosť
- Jednoduchá spracovateľnosť a deliteľnosť
- Nenasiakavý a chemicky odolný

PENOVÝ PE PÁS POD PLÁVAJÚCE PODLAHY



Na zmäkčenie chôdze po nášľapných vrstvách nasucho kladených podlahových krytín, pričom je dosiahnutá hladina kročajového útlmu $\Delta LW=18$ dB pri páse hrúbky 2 a 3 mm, 23 dB pri páse hrúbky 5 mm. Pomocou pásu je možné vyrovať drobné nerovnosti podlahovej plochy. Pásky sa pokladajú priamo na podklad tesne vedľa seba. Zabráneniu vzájomného pohybu sa docieľi prelepením páskou v mieste presahu. Pásky sú vyrobené z penového polyetylénu s uzavretou bunkovou štruktúrou. Pri pokládke podláh nad nevykurovanými priestormi (pivnice, garáže, priechody) sa vďaka páskom zmiernia tepelné straty. Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda=0,038$ W/mK.

TOVAR NA OBJEDNÁVKU


OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA x DĹŽKA (M)	HRÚBKKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9100PA	8595100119810	1 x 100	2	- / 200	biela
B9101PA	8595100119827	1 x 25	2	- / 12	biela
B9102PA	8595100119834	1 x 100	3	- / 4	biela
B9103PA	8595100119841	1 x 25	3	- / 70	biela
B9104PA	8595100123954	1,1 x 100	5	- / 200	biela

ODVZDUŠŇOVACÍ VALEC



Nivelačný valček na rozťahovanie samonivelačných hmôt a ich odvzdušnenie. Znížením voľného vzduchu je samonivelačná hmota kompaktniešia a dosahuje predpísanú pevnosť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETE
NA1320	8591403161891	Valček 69 x 12 mm, 25 cm	10 / 200
NA1322	8590804003458	Valček 122 x 34 mm, 25 cm	10 / 200
NA1323	8590804003465	Valček 122 x 34 mm, 40 cm	8 / 100
S059	8595100132642	Teleskopická tyč, 2 m	- / 300



**PODLAHOVÝ
SYSTÉM
EPOXIN / PUREXIN**

Predstavujeme Vám zásadné rozšírenie nášho výrobného portfólia v oblasti špecializovaných produktov určených na nátery podláh na báze epoxidových a polyuretánových živíc. Zastrešovať ich bude značka Debbex, rozdelené budú do produktových rád EPOXIN a PUREXIN.

EPOXIN

Produkty rady EPOXIN sú založené na epoxidových živiciach a zahŕňajú širokú škálu produktov od penetrácií cez nátery/stierky až po finálne dekoratívne laky. Tieto produkty sa vyznačujú výbornou mechanickou odolnosťou, tvrdosťou, úmývateľnosťou, rozmerovou stálosťou a ďalšími vlastnosťami, ktoré sú typické pre epoxidy.

PUREXIN

Rada PUREXIN je založená na kombinácii špeciálnych živíc a tvrdidiel, ktoré sa nazývajú polyuretány a zahŕňajú najmä membrány, nátery / stierky a finálne matné laky. Tieto produkty sa vyznačujú širokou škálou špeciálnych vlastností, ktoré vždy zodpovedajú danému produktu pri požadovanej aplikácii.



PENETRÁCIA EPOXIN F1000 DRY

NOVINKA

Dvojzložková epoxidová penetrácia na suchý podklad (vlhkosť podkladu do 4%). Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

VÝHODY

- veľmi dobrá penetračná schopnosť
- krátka čakacia doba (brúsiteľný už na druhý deň)
- jednoduchá aplikácia
- vhodný do interiéru aj exteriéru
- vysoká prídržnosť k podkladu
- farebné zjednotenie podkladu (príprava pred náterom) – len pri farebných verziách

POUŽITIE

- na penetráciu suchých, cementom viazaných podkladov v interiéri a exteriéri
- na prípravu opravných mált a vyrovnávacích stierok
- penetračný náter pod všetky epoxidové a polyurethanové podlahové nátery rady EPOXIN a PUREXIN
- povrchové zjednotenie nesúdržných podkladov – zaliatie kapilár a pórov v podklade



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	CELKOVÁ VÁHA (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF1001	8595100167835	sudy	640 kg	- / 1	transparentná
EXF1002	8595100167842	súdok a kanister	30 kg	- / 24	transparentná
EXF1005	8595100168498	plechové obaly	4,4 kg	- / 504	transparentná

PENETRÁCIA EPOXIN F1100 DRY FAST

NOVINKA

Dvojzložková epoxidová penetrácia na suchý podklad (vlhkosť podkladu do 4%) so zrýchleným vytvrdzovaním. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

VÝHODY

- veľmi krátka doba vytvrdnutia pochôdzna už po 6 hod.
- aplikácia aj pri nízkych teplotách (min. +5 °C)
- krátka čakacia doba (brúsiteľný už na druhý deň)
- veľmi dobrá penetračná schopnosť
- jednoduchá aplikácia
- vhodný do interiéru aj exteriéru
- vysoká prídržnosť k podkladu

POUŽITIE

- na penetráciu suchých cementom viazaných podkladov v interiéri a exteriéri
- na prípravu opravných mált a vyrovnávacích stierok
- penetračný náter pod všetky epoxidové a polyurethanové podlahové nátery rady EPOXIN a PUREXIN
- povrchové zjednotenie nesúdržných podkladov – zaliatie kapilár a pórov v podklade



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF1101	8595100167866	sudy	575 kg	- / 2	transparentná
EXF1102	8595100167873	súdok a kaniste	30 kg	- / 24	transparentná
EXF1105	8595100168504	plechové obaly	4,4 kg	- / 80	transparentná



PENETRÁCIA EPOXIN F1200 WET

Dvojsložková epoxidová penetrácia na vlhký podklad (vlhkosť podkladu nad 4%). Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.



VÝHODY

- aplikovateľný na vlhké podklady, anhydrit, kov, sadrokartón
- veľmi dobrá penetračná schopnosť
- krátka čakacia doba (brúsiteľný už na druhý deň)
- jednoduchá aplikácia
- vhodný do interiéru aj exteriéru
- vysoká prídržnosť k podkladu
- farebné zjednotenie podkladu (príprava pred náterom) – len pri farebných verziách

POUŽITIE

- na penetráciu suchých, ale aj vlhkých, cementom viazaných podkladov v interiéri a exteriéri
- penetračný náter na anhydrit, sadrokartón, kovy, teraco, pôvodné živicové povrchy a ďalšie problematické podklady
- na prípravu opravných mált a vyrovnávacích stierok
- penetračný náter pod všetky epoxidové a polyurethanové podlahové nátery rady EPOXIN a PUREXIN
- povrchové zjednotenie nesúdržných podkladov – zaliatie kapilár a pórov v podklade
- aplikácia na čerstvý betón, a to už 5 – 10 dní po betonáži v závislosti od teploty a vlhkosti

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF1201	8595100167897	sudy	575 kg	- / 2	transparentná
EXF1202	8595100167903	súdok a kanister	30 kg	- / 24	transparentná
EXF1205	8595100168511	plechové obaly	4,4 kg	- / 80	transparentná



PENETRÁCIA EPOXIN F1300 WET SPECIÁL

Dvojsložková epoxidová penetrácia na suchý, vlhký (vlhkosť podkladu nad 4%), ale aj masťný podklad. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.



VÝHODY

- aplikovateľný na vlhké a masťné podklady, kov, pôvodné živicové povrchy
- veľmi dobrá penetračná schopnosť
- krátka čakacia doba (brúsiteľný už na druhý deň)
- jednoduchá aplikácia
- vhodný do interiéru aj exteriéru
- vysoká prídržnosť k podkladu

POUŽITIE

- na penetráciu suchých, vlhkých, ale aj masťných, cementom viazaných podkladov v interiéri a exteriéri
- ako spojovacia vrstva pre kov, pôvodné živicové povrchy a ďalšie problematické podklady
- na prípravu opravných mált a vyrovnávacích stierok
- povrchové zjednotenie nesúdržných podkladov – zaliatie kapilár a pórov v podklade

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF1302	8595100168511	sudy	30 kg	- / 24	šedá
EXF1303	8595100168450	súdok a kanister	20 kg	- / 48	šedá
EXF1304	8595100169006	plechové obaly	10 kg	- / 80	šedá

NOVINKA

HYDROIZOLAČNÁ MEMBRÁNA PUREXIN F4000

Trojkomponentná vysoko elastická hydroizolačná polyurethanová membrána prekleňujúca statické a dynamické trhliny, bez obsahu organických rozpúšťadiel.

VÝHODY

- vysoká schopnosť preklenúť trhliny (statické aj dynamické) aj pri nízkych teplotách (-20 °C)
- vodotesný
- neobsahuje organické rozpúšťadlá
- zaistená adhézia s ďalšími hmotami EPOXIN a PUREXIN

POUŽITIE

- na elastické trhliny prekleňujúce pojazdné protišmykové systémy
- určený najmä na parkovacie plochy, garáže, lávky atď.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
PXF4002	8595100168467	súdok a kanister	30 kg	- / 24	podľa RAL

NÁTER EPOXIN F5000

Pigmentovaný dvojzložkový epoxidový náter a stierka na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

NOVINKA

VÝHODY

- jednoduchá aplikácia a čistenie
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- vysoký rozlev – možnosť aplikácie bez odzdušňovacieho valčeka
- možnosť zhotovenia protišmykového povrchu

POUŽITIE

- vytváranie liatych podláh a hladkých náterov
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, parkovísk, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- v kombinácii s kremičitým pieskom vytvára protišmykový povrch
- možnosť kombinácie s farebnými chipsami na vytvorenie dekoratívnych a jedinečných podláh
- možnosť variabilnej kombinácie farieb na vytváranie vlastných vzorov tzv. dekorovanie



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF5002	nepridelený	súdok a kanister	30 kg	- / 1	podľa RAL

NÁTER EPOXIN F5050

Pigmentovaný dvojzložkový epoxidový hrubovrstvý náter, stierka na finálnu nášľapnú vrstvu.

NOVINKA



VÝHODY

- jednoduchá aplikácia a čistenie
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- veľká dekoratívnosť (kombinácia rôznych farieb a chipsov)
- vysoká odolnosť voči oderu
- dlhodobá životnosť

POUŽITIE

- vytváranie liatych podláh a hladkých náterov
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, parkovísk, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- možnosť kombinácie s farebnými chipsami na vytvorenie dekoratívnych a jedinečných podláh
- možnosť variabilnej kombinácie farieb na vytváranie vlastných vzorov tzv. dekorovanie

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF5052	nepridelený	súdok a kanister	39 kg	- / 1	podľa RAL
EXF5055	nepridelený	plechové obaly	13 kg	- / 1	podľa RAL

NÁTER EPOXIN F5100

Pigmentovaný dvojzložkový štrukturovaný epoxidový náter na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

NOVINKA



VÝHODY

- jednoduchá aplikácia valčekom
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- jednoduché čistenie
- možnosť zhotovenia protišmykového povrchu

POUŽITIE

- vytváranie štrukturovaných náterov – pomarančová kôra
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, parkovísk, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- použitie aj ako dekoratívny náter stien
- v kombinácii s kremičitým pieskom vytvára protišmykový povrch

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF5102	nepridelený	súdok a kanister	30 kg	- / 1	podľa RAL

KRYCÍ LAK EPOXIN F7000

Transparentná dvojzložková epoxidová hmota na vytváranie finálnej nášľapnej vrstvy. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

NOVINKA

VÝHODY

- jednoduchá aplikácia a čistenie
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- zvýšená odolnosť voči UV žiareniu
- možnosť zhotovenia protišmykového povrchu
- viacúčelový

POUŽITIE

- spojivo na farebné kremičité malty a stierky
- lak na zatahnutie chipsovaných epoxidových stierok
- finálny náter na podlahy z farebných kremičitých pieskov
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- v kombinácii s ANTI – SKIDOM vytvára protišmykový povrch



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF7001	8595100167927	súdok a kanister	20 kg	- / 36	transparentná
EXF7002	8595100167934	súdok a kanister	5 kg	- / 96	transparentná
EXF7003	8595100168481	plechové obaly	1 kg	- / 480	transparentná





ŠPECIÁLNY NÁTER EPOXIN F9000 CONDUCTIVE

Vodou riediteľný dvojzložkový epoxidový podkladový náter na elektrostaticky vodivý podlahový systém. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel.



VÝHODY

- vysoko elektrostaticky vodivý
- nízka spotreba (ekonomický)
- veľmi jednoduchá aplikácia

POUŽITIE

- EPOXIN F9000 CONDUCTIVE musí byť nanášaný ako vodivá vrstva pod antistatickú nosnú vrstvu EPOXIN F9100 ANTI-STATIC

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF9003	8595100168474	plechové obaly	15 kg	- / 48	podľa RAL



ŠPECIÁLNY NÁTER EPOXIN F9100 ANTI-STATIC

Pigmentovaný dvojzložkový epoxidový elektrostaticky vodivý podlahový systém na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.



VÝHODY

- elektrostaticky vodivý
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- jednoduché čistenie
- pololesklý povrch

POUŽITIE

- vytváranie elektrostaticky vodivých podláh v automobilovom, farmaceutickom a elektronickom priemysle, haly, sklady
- vhodný hlavne do priestorov s citlivou elektronikou – počítačové miestnosti, laboratória, CNC stroje
- priestory, kde sa spracovávajú materiály s nebezpečenstvom výbuchu

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF9102X0XX	nepridelený	súdok a kanister	30 kg	- / 1	podľa RAL

MEDENÁ PÁSKA

Samolepiaca medená elektricky vodivá páska.



VÝHODY

- samolepiaca – jednoduchá aplikácia
- tenká – ľahké prekrytie

POUŽITIE

- medená páska určená na vytváranie elektrostaticky vodivých podlahových systémov

OBJ. ČÍSLO	EAN	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF0001	8595100168528	50 m	- / 1200	medená

AKRYLÁTOVÝ CHIPS

Farebné akrylátové vločky určené na vytváranie dekoratívnych podláh.



VÝHODY

- jednoduchá aplikácia
- možnosť kombinovať farby
- ekonomický

POUŽITIE

- dekoratívna úprava pri realizácii epoxidových náterov a stierok, napr. EPOXIN F5000
- vhodný do interiéru aj exteriéru

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	VÁHA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF0010	8595100168535	kelímok	500 g	- / 1000	oranžová
EXF0011	8595100168542	kelímok	500 g	- / 1000	biela
EXF0012	8595100168559	kelímok	500 g	- / 1000	čierna
EXF0013	8595100168566	kelímok	500 g	- / 1000	šedá
EXF0014	8595100168580	kelímok	500 g	- / 1000	zelená
EXF0015	8595100168597	kelímok	500 g	- / 1000	modrá
EXF0016	8595100168603	kelímok	500 g	- / 1000	svetlo modrá
EXF0017	8595100168610	kelímok	500 g	- / 1000	hnedá
EXF0018	8595100168627	kelímok	500 g	- / 1000	červená

ADITIVUM THIXOP

Aditívum na báze špeciálneho polyméru určené na zahusťovanie penetrácií, náterov a stierok na epoxidovej a polyuretánovej báze.



VÝHODY

- vysoko efektívne
- ekonomické
- neurýchľuje reakciu tvrdidla so živcou

POUŽITIE

- ako thixotropná prísada do penetrácií, náterov a stierok

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	VÁHA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF0050	8595100168634	kelímok	10 kg	- / 50	biela
EXF0052	8595100168726	kelímok	1 kg	- / 480	biela

ŠPECIÁLNE PLNIVO ANTI-SKID

Špeciálne plnivo určené na zvýšenie protišmykových vlastností podlahových náterov.



VÝHODY

- transparentné – neovplyvňuje farebné odtiene
- zamatový vzhľad finálneho náteru
- ekonomické

POUŽITIE

- protišmyková úprava epoxidových náterov, napr. EPOXIN F7000

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	VÁHA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF0060	8595100168641	kelímok	500 g	- / 1000	transparentná

PRÍRODNÝ A FARBENÝ PIESOK

Prírodný a farbený piesok pozostáva z vysoko kvalitných a sušených surovín. Obsah oxidu kremičitého je viac ako 95 %. Pri farbených variantoch je povlak tvorený z dispergovaných farieb v polyuretánovej živici. Používajú sa do epoxidových systémov EPOXIN na vytváranie záškrabov, protišmykových úprav a dekoratívnych podláh.



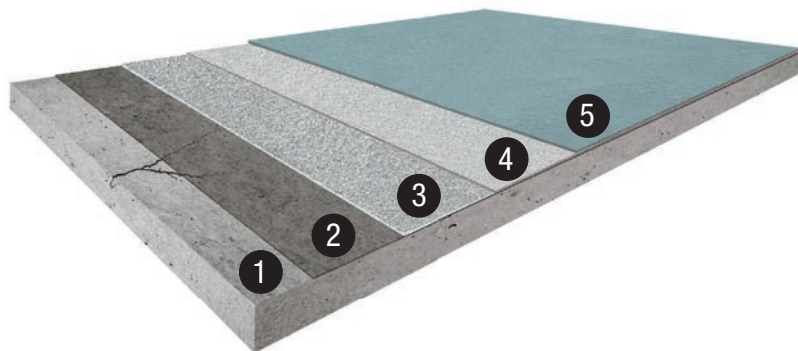
VÝHODY

- presná granulometria
- široká škála farieb
- UV odolnosť
- konštantná stavba zrna
- farebná stálosť
- chemická odolnosť aj v agresívnom prostredí

POUŽITIE

- plnivo do penetrácií EPOXIN na vytvorenie záškrabu
- vytvorenie protišmykovej úpravy vrchných náterov radu EPOXIN
- vytvorenie dekoratívnych farebných podláh

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	BALENÍ [kg]	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	ZRNO	BARVA
EXF0070	8595100168733	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	prírodný
EXF0071	8595100168740	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	biely
EXF0072	8595100168757	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	čierny
EXF0073	8595100168764	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	šedý
EXF0074	8595100168771	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	modrý
EXF0075	8595100168788	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	zelený
EXF0076	8595100168795	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	červený



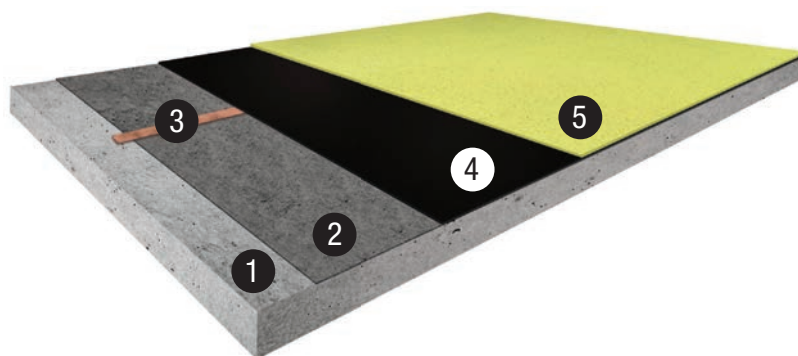
PARKOVACIE PLOCHY S POŽIADAVKOU NA PREMOSTENIE TRHLÍN

1. **Betón**
2. **PENETRÁCIA – EPOXIN F1000 DRY**
spotreba 0,4 kg/m²
3. **Kremičitý piesok**
frakcia 0,3 – 0,8 mm (na zvýšenie adhézie plochy)
4. **Hydroizolačná membrána PUREXIN F4000**
spotreba 1 kg/m²
5. **Epoxidový náter EPOXIN F5000 alebo F5050**
spotreba 0,6 kg/m² + vmiešaný kremičitý
piesok frakcie 0,1 – 0,5 mm (50 hmotnostných %)



PIVNICE, DIELNE, GARÁŽE RODINNÝCH DOMOV, CHODBY – HLADKÝ DIZAJNOVÝ POVRCH

1. **Betón**
2. **PENETRÁCIA – EPOXIN F1000 DRY**
spotreba 0,4 kg/m²
3. **Epoxidový náter EPOXIN F5000 alebo F5050**
spotreba 0,6 kg/m²
4. **Zásyp** dekoratívnym akrylátovým chipsom
5. **Krycí lak EPOXIN F7000**
spotreba 0,15 kg/m²



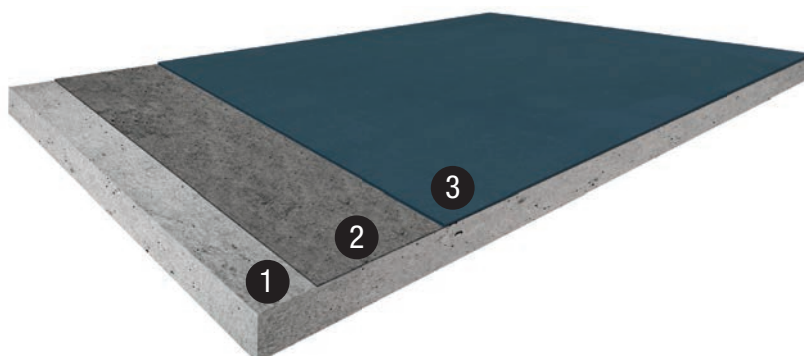
STROJÁRENSKÉ VÝROBNE, KDE MÔŽE PRÍSŤ K ELEKTROSTATICKÉMU VÝBOJU. VÝROBNÉ HALY, ZUBÁRSKE ORDINÁCIE, SKLADY

1. **Betón**
2. **PENETRÁCIA – EPOXIN F1000 DRY**
spotreba 0,4 kg/m²
3. **Medená páska** hrúbka cca 0,8 mm
4. **Podkladový elektricky vodivý náter EPOXIN F9000
CONDUCTIVE** spotreba 0,15 kg/m²
5. **Elektricky vodivá stierka EPOXIN F9100 ANTI-
STATIC** spotreba 1,4 kg/m²



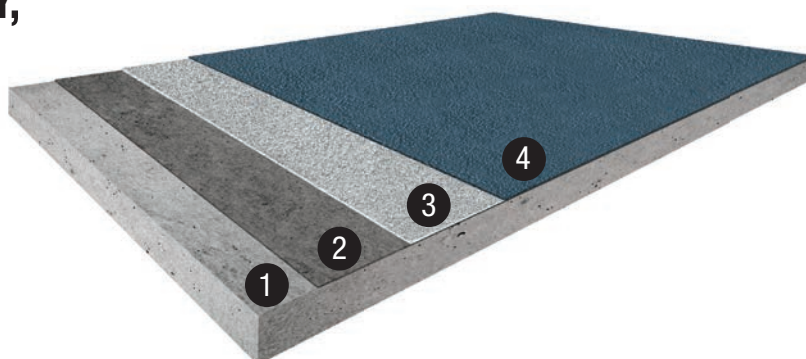
PIVNICE, DIELNE, GARÁŽE RODINNÝCH DOMOV, CHODBY – HLADKÝ POVRCH

1. **Betón**
2. **PENETRÁCIA – EPOXIN F1000 DRY**
spotreba 0,4 kg/m²
3. **Epoxidový náter EPOXIN F5000 alebo F5050**
spotreba 0,6 kg/m²



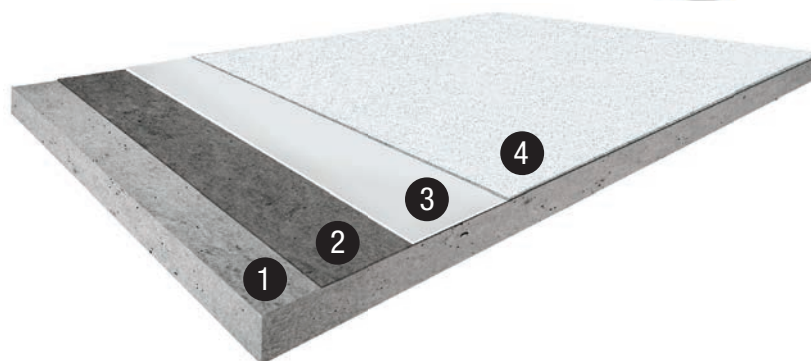
PIVNICE, DIELNE, GARÁŽE RODINNÝCH DOMOV, CHODBY, HALY, KUCHYNE – PROTIŠMYKOVÝ POVRCH

1. **Betón**
2. **PENETRÁCIA – EPOXIN F1000 DRY**
spotreba 0,4 kg/m²
3. **Kremičitý piesok frakcie 0,3 – 0,8 mm**
spotreba 2 – 3 kg/m²
4. **Epoxidový náter EPOXIN F5000 alebo F5050**
spotreba 0,6 kg/m²



PIVNICE, DIELNE, GARÁŽE RODINNÝCH DOMOV, CHODBY – PROTIŠMYKOVÝ DIZAJNOVÝ POVRCH

1. **Betón**
2. **PENETRÁCIA – EPOXIN F1000 DRY**
spotreba 0,4 kg/m²
3. **Epoxidový náter EPOXIN F5000 alebo F5050**
spotreba 0,6 kg/m²
4. **Krycí lak EPOXIN F7000 + plnivo na zvýšenie
protišmykových vlastností ANTI-SKID**
spotreba zmesi 0,1 kg/m²





**EXTRÉMNA
PEVNOST**



PENETRÁCIA



HĽBKOVÁ PENETRÁCIA NANO



Vysoko kvalitná hĺbková penetrácia s nano časticami, ktorá sa používa na zníženie nasiakavosti pred lepením obkladov a dlažieb, pred vyrovnávaním podláh samonivelačnými hmotami, na lokálne opravy podkladových betónov, betónových podláh, tehlového muriva a omietok alebo pred nátermi muriva či fasád. Má vyššiu penetračnú účinnosť ako bežné styrenakrylátové penetrácie, preniká do väčšej hĺbky, spevňuje podklad, zvyšuje odporuvosť voči vode a zlepšuje adhéznosť k následnej vrchnej vrstve. Vytvára bariérový efekt – potláča stúpanie rozpustných solí z podkladu. Výdatnosť 8 – 24 m²/l (pri riedení 1 : 1).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57450Q	8595100118066	fľaša	1 liter	6 / 504	transparentná
57452Q	8595100153692	fľaša	3 litre	2 / 114	transparentná
57451Q	8595100118073	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná
57453Q	8595100153708	kanister	10 litrov	- / 40	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí nerozpustná vo vode
- Po vytvrdnutí odolná alkalickéj hydrolyze
- Spevňuje podklad, zvyšuje jeho mechanickú odolnosť
- Zvyšuje priľnavosť podkladu pred lepením obkladov a dlažieb
- Potláča stúpanie rozpustných solí z podkladu – tzv. vytváranie bariérového efektu



HĽBKOVÁ PENETRÁCIA



Vysoko kvalitná penetrácia na zjednotenie savosti podkladu a zníženie jeho nasiakavosti. Vhodné na použitie pred lepením obkladov a dlažieb, pred vyrovnávaním podláh samonivelačnými hmotami. Hĺbková penetrácia slúži k lokálnym opravám podkladových betónov, betónových podláh, tehlového muriva a ťahaných omietok alebo pod nátery muriva či fasád. Vytvára bariérový efekt - potláča stúpanie rozpustných solí z podkladu. Výdatnosť až 30 m²/liter (pri riedení 1 : 5).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57440Q	8595100155252	fľaša	1 liter	6 / 504	transparentná
57441Q	8595100155269	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí nerozpustná vo vode
- Spevňuje podklad, zvyšuje jeho mechanickú odolnosť
- Zvyšuje priľnavosť podkladu
- Bez obsahu rozpúšťadiel



HĽBKOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER



Penetračný a kotviaci náter s hĺbkovým účinkom. Pod cementové lepidlá na obklady a dlažbu, samonivelačné hmoty, Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu, Opravnú hmotu na betón Výplň a pod. Odparením vody sa vytvorí pružný a slabo lepivý film nerozpustný vo vode. Spevňuje a zvyšuje priľnavosť na savé podklady. Pripravený na priame použitie – neriedi sa. Výdatnosť z jedného litra náteru 4 – 12 m². Doba schnutia náteru je 2 až 3 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57455Q	8595100148810	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
57456Q	8595100148827	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí nerozpustný vo vode
- Penetračný - zjednocuje savosť a spevňuje podklad
- Spojovací - zvyšuje prídržnosť následných vrstiev k podkladu

PENETRAČNÝ NÁTER S-T70



09.S-T70_10

Jednozložková nízkoviskózná kvapalina na báze vodnej disperzie styrenakrylátového kopolyméru SOKRAT, vytvárajúca po vytvrdnutí transparentný polymérny vodou nerozpustný film. Znižuje a zjednocuje savosť podkladu a zvyšuje adhéziu následných vrstiev. Používa sa ako penetračný náter pod jadrové a finálne omietky, fasádne a interiérové farby. Na zvýšenie priľnavosti stavebných lepidiel, samonivelačných hmôt a pod. Riedi sa v pomere 1:2 až 1:15 s vodou. Výdatnosť 40 m²/l (pri riedení 1:15, na slabo savom podklade).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH0210	8595100105790	fľaša	1 kg	6 / 504	mliečne biela
CH0211	8595100105806	kanister	5 kg	- / 96	mliečne biela
CH02111	8595100113054	kanister	10 kg	- / 40	mliečne biela
CH0212	EAN nepridelaný	kanister	25 kg	- / 24	mliečne biela



CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí vo vode nerozpustný
- Penetračný – zvyšuje prídržnosť k podkladu (tzv. kotvenie), pevnosť a pružnosť
- Paropriepustný



S2802A PRÍMES STAVEBNÝCH ZMESÍ



09.S-T7_30

Kvapalina na báze vodnej disperzie styrenakrylátového kopolyméru SOKRAT miešateľná s vodou v každom pomere. Odparením vody sa vytvorí súvislý, hladký a slabo lepivý film. Hlavné použitie ako prísada do vápenných, vápennocementových, cementových a nastavovaných mált a na výrobu nástrekových omietkovieň do trvalo vlhkých a alkalických prostredí. Rovnako sa používa ako penetračný náter pod fasádne náterové hmoty a pod tmely S-T1 (nutné riedenie). Pri použití ako penetračný náter sa riedi v pomere 1:3 až 1:25 s vodou. Výdatnosť až 60 m²/l (pri riedení 1:25, na slabo savom podklade).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH0203	8595100101693	fľaša	1 kg	6 / 480	mliečne biela
CH0205	8595100101709	kanister	5 kg	- / 96	mliečne biela
CH0209	8595100110626	kanister	10 kg	- / 40	mliečne biela

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí vo vode nerozpustná
- Skvalitňuje vlastnosti všetkých stavebných zmesí
- Zvyšuje príľnavosť k podkladu, pružnosť a oteruvzdornosť
- Zvyšuje pevnosť a bezprašnosť omietok, poterov a ďalších cementom spojených hmôt, pre trvalo vlhké a alkalické prostredia



S2802A KONCENTRÁT STAVEBNÝCH ZMESÍ



09.S-T7_50

Kvapalina na báze styrenakrylátového kopolyméru SOKRAT, miešateľná s vodou v každom pomere. Vytvorí súvislý, hladký a slabo lepivý film nerozpustný vo vode. Hlavné použitie ako prísada do vápenných, vápennocementových, cementových mált a tiež pri výrobe nástrekových omietok do trvalo vlhkých a alkalických prostredí. Pri použití ako penetračný náter sa riedi v pomere cca 1:10 – 1:50 s vodou a používa sa na nátery nových stien z tehlového muriva, betónu, pred nanášaním nových i starých omietok (vápenné, sadrové, štukové a pod.) pod fasádne náterové hmoty, na sadrokartóny pred maliarskymi nátermi a pod tmely S-T1. Výdatnosť >130 m²/kg (pri riedení 1:50, na slabo savom podklade).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH02094	8595100124234	fľaša	1 kg	6 / 432	mliečne biela
CH02096	8595100124258	kanister	5 kg	- / 96	mliečne biela

CHARAKTERISTIKA

- Skvalitňuje vlastnosti všetkých stavebných zmesí
- Zvyšuje príľnavosť k podkladu, pružnosť a oteruvzdornosť
- Zvyšuje pevnosť a bezprašnosť omietok, poterov a ďalších cementom spojených hmôt, pre trvalo vlhké a alkalické prostredia





PENETRAČNÝ A SPOJOVACÍ NÁTER



Na penetračné a kotviace nátery pod cementové lepidlá, samonivelačné hmoty, Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu, reprofilačné malty a výplňové stierky a pod. Odparením vody vytvorí pružný a slabo lepivý film nerozpustný vo vode. Spevňuje a zvyšuje príľnavosť na savé podklady. Riedi sa v pomere maximálne 1 : 10 (penetrácia : voda).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57400Q	8595100111609	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
57401Q	8595100111616	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí nerozpustný vo vode
- Penetračný - zjednocuje savosť a spevňuje podklad
- Spojovací - zvyšuje prídržnosť následných vrstiev k podkladu



PRIMER ALFA



Jednozložková uzatváracia penetrácia, ktorá vytvára elastický, priehľadný, pevný, vodou nerozpustný film. Vytvára adhézný mostík medzi následnými vrstvami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57350Q	8595100161727	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
57352Q	8595100161734	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela

CHARAKTERISTIKA

- Spevnenie a zjednotenie nasiakavosti sadrových a cementových povrchov
- Lepšia prídržnosť samonivelačných stierok na báze sady a na báze cementu
- Podklad dokáže úplne uzavrieť



BETONKONTAKT



Vytvára separačný kotviaci náter nasledujúcich vrstiev. Určený na vnútorné a vonkajšie použitie na spevnenie kritických podkladov, odolný proti alkáliám, difúzný a poveternostne stály. Používa sa na prípravu betónových povrchov, pred nanášaním sadrových hmôt, napr. sadrovej omietky, ale aj sadrovej nivelačnej hmoty.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57365Q	8595100162014	vedro	5 kg	- / 72	modrá
57367Q	8595100162021	vedro	13 kg	- / 33	modrá

CHARAKTERISTIKA

- Penetračný - zjednocuje savosť a spevňuje podklad
- Spojovací - zvyšuje prídržnosť následných vrstiev k podkladu

ADHÉZNY MOSTÍK KONCENTRÁT



Adhézny mostík je jednozložkový bezrozpúšťadlový náter, ktorý je možné použiť v interiéroch aj exteriéroch na vyzreté omietky, nekonštrukčný betón, sklenené tapety, drevené, papierové, sadrokartónové povrchy, na drevotriesku, na OSB dosky, umakart, obklady a dlažby a pod. Penetračný a spevňujúci podkladový náter určený ako prvý náter všetkých nasiakavých aj nenasiakavých stavebných materiálov, ktoré sú následne upravované stierkami, akrylátovými farbami, omietkami atď. Použitie aj samostatne na spevnenie a zvýšenie hydrofobicity povrchu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57250Q	8595100111623	téglik	1 kg	12 / 324	ružová
57251Q	8595100155719	vedro	2,5 kg	- / 128	ružová
57252Q	8595100111647	vedro	5 kg	- / 100	ružová



CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel a ťažkých kovov
- Veľmi nízka sedimentácia kremičitého piesku
- Odolný voči poveternostným vplyvom
- Vodoodpudivý, difúzny, odolný voči alkalickým látkam
- Spevňujúci – spevňuje povrchy
- Spojovací – zvyšuje príľnavosť jednotlivých vrstiev materiálov





PRIEHL'ADNÝ SPOJ



IMPREGNÁCIE A PRÍSADY



IMPREGNAČNÝ A OCHRANNÝ NÁTER MURIVA PROFI



07.95

Prípravok na báze polyxystearanu na ochranu poréznych materiálov pred nepriaznivými poveternostnými vplyvmi, vnikaním vody, agresívnymi chemikáliami a špinou z ovzdušia, pôsobením mraza a rozmrazovacích solí. Chráni betón, tehly, omietky, drevo, prírodný a umelý kameň. Zvýrazňuje prirodzenú kresbu a vzhľad ošetreného materiálu. Difúzny a pretierateľný vodou riediteľnými, syntetickými i olejovými nátermi. Vytvára samočistiteľný, hydrofóbny povrch. Zabraňuje rastu machu. Minimalizuje tvorbu výkvetov. Nanáša sa v jednej alebo v dvoch vrstvách. Náter je účinný najmenej 5 až 10 rokov. Ošetrovanie možno dodatočne obnovovať.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH00031	8595100119636	plechová dóza	1 liter	6 / 432	transparentná
CH00032	8595100119643	plechový kanister	5 litrov	- / 96	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Difúzny, zvýrazňuje prírodnú kresbu a vzhľad
- Vodoodpuďujúci, hydrofobizačný
- Pretierateľný vodou riediteľnými, syntetickými aj olejovými nátermi
- Zabraňuje deštrukcii poréznych materiálov
- Zabraňuje prenikaniu nečistôt do materiálov
- Ochrana pred pôsobením mraza a rozmrazovacích solí
- Nepriamo zvyšuje tepelné a zvukovoizolačné vlastnosti stien



IMPREGNÁCIA MURIVA PRIME



07.93

Jednozložkový, vodou riediteľný roztok, vytvárajúci účinnú hydrofobizačnú ochranu všetkých druhov nasiakavých podkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH00011	8595100159816	fľaša	1 liter	6 / 480	transparentná
CH00022	8595100159823	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpuďujúci, hydrofobizačný
- Vysoká ochrana proti klimatickým vplyvom
- Vysoká dlhotrvajúca účinnosť, zabraňuje tvorbe machu
- Samočistiaci efekt
- Zanecháva pôvodný vzhľad



IMPREGNÁCIA NA MURIVO A PŘÍRODNÝ KAMEN



07.93c

Jednozložkový, vodou riediteľný roztok, vytvárajúci účinnú hydrofobizačnú ochranu všetkých druhov nasiakavých podkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH00080	8595100161864	fľaša	1 liter	6 / 504	transparentná
CH00085	8595100161871	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpuďujúci, hydrofobizačný
- Vysoká ochrana proti klimatickým vplyvom
- Vysoká dlhotrvajúca účinnosť, zabraňuje tvorbe machu
- Samočistiaci efekt
- Zanecháva pôvodný vzhľad

IMPREGNÁCIA NA ZÁMKOVÚ DLAŽBU A BETÓN



Jednozložkový, vodou riediteľný roztok, vytvárajúci účinnú hydrofobizačnú ochranu všetkých druhov nasiakavých podkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH00070	8595100161840	fľaša	1 liter	6 / 504	transparentná
CH00075	8595100161857	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpuďujúci, hydrofobizačný
- Vysoká ochrana proti klimatickým vplyvom
- Vysoká dlhotrvajúca účinnosť, zabraňuje tvorbe machov
- Samočistiaci efekt
- Zanecháva pôvodný vzhľad





PLASTIFIKÁTOR BETÓNU



Na výrobu architektonických a pohľadových betónov, prefabrikovaného betónu a transportbetónu. Umožňuje vyrábať betóny vysokých pevnostných značiek pri relatívne nízkej spotrebe cementu. Vhodný do armovaných a predpätých betónov, na betóny určené na podlahové vykurovanie, má nivelačné schopnosti. Vhodný na základové piliere, piloty, injektáže, príjazdové rampy, garáže a pod. Zodpovedá EN 934-2. Približná spotreba: 0,55 litra až 1,3 litra na 100 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0520	8595100110589	fľaša	1 liter	6 / 504	hnedá
CH0521	8595100110596	kanister	5 litrov	- / 96	hnedá
CH0524	8595100113092	kanister	10 litrov	- / 40	hnedá

CHARAKTERISTIKA

- Znižuje spotrebu vody
- Predlžuje spracovateľnosť a zvyšuje súdržnosť
- Má nivelačnú schopnosť
- Zvyšuje počiatočnú a konečnú pevnosť a hutnosť betónu
- Znižuje výskyt zmršťovacích trhlin



URÝCHĽOVAČ A PLASTIFIKÁTOR STAVEBNÝCH HMÔT



Jednozložkový plastifikačný roztok s urýchľujúcim účinkom tuhnutia betónu a hmôt, ktorých obsahom sú portlandské a zmesové cementy. Zásadným spôsobom zvyšuje pevnosť betónu a odolnosť betónu voči klimatickým i chemickým vplyvom. Umožňuje výrobu betónov pevnostných tried C10/12 až C25/30 zo zmesi tekutej konzistencie pri nižšej spotrebe cementu. Umožňuje murovanie a betónovanie pri poklese teploty pod 0 °C. Pri betónovaní alebo murovaní pri nízkych teplotách (pod +5 °C) je nutné postupovať podľa zásad betonáže pri nízkych a záporných teplotách. Zodpovedá EN 934-2. Dávkovanie 0,70 až 1,5 litra na 100 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0510	8595100110527	fľaša	1 liter	6 / 480	nažltlá
CH0511	8595100110534	kanister	5 litrov	- / 96	nažltlá

CHARAKTERISTIKA

- Znižuje výskyt zmršťovacích trhlin
- Znižuje spotrebu vody, dodáva plasticitu (plastifikátor)
- Umožňuje spracovateľnosť betónu pri nízkych teplotách
- Zlepšuje spracovateľnosť, urýchľuje tuhnutie
- Zvyšuje počiatočnú pevnosť betónu už po jednom dni

POWER MIX (PLASTIFIKAČNÁ PRÍSADA V PRÁŠKU)



Hotová a nadávkovaná plastifikačná prísada novej generácie určená do murovacích mált. Zodpovedá norme EN 934-3/T2. Umožňuje úplne nahradiť vápno. Ako prísada do murovacích mált a omietok zlepšuje spracovateľnosť a zvyšuje životnosť. Vďaka prísade je dosiahnutá lepšia spojitosť jednotlivých zložiek v hotovom murive, zvyšuje mrazuvzdornosť, znižuje výskyt zmršťovacích trhlin a pomáha redukovať vznik výkvetu znížením transportu výkvetotvorných solí. Umožňuje prácu pri príprave cementových a vápennocementových mált pri teplotách do -2 °C. Dávkuje sa približne 15 g prísady na vreco cementu (25 kg).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
56000BD	5037728000093	vreco	20 g	250 / 12000	-

CHARAKTERISTIKA

- Znižuje výslednú cenu hotovej maľy až o 30 % (50 vreciek o váhe okolo 1 kg zastupuje 2 500 kg vápna (2,4 palety))
- Vysoký stupeň prevzdušnenia a plastifikácie maľy
- Výrazne znižuje nároky na skladovacie priestory
- Zvyšuje produktivitu (zjednodušuje nakládku, dopravu, uloženie, spracovanie maľy a pod.)
- Väčší mokrý efekt, znižuje spotrebu vody



ZIMNÁ PRÍSADA NA BETONÁŽ PRI NÍZKYCH TEPLOTÁCH



07.90

Na všetky betonárske práce ako urýchlovač tuhnutia. Na železobetóny a predpäté betóny. Prísada zvyšuje hydratačné teplo, urýchľuje počiatkový nárast pevnosti betónu a vytvrdnutie betónu, ktorého spojivom sú portlandské a zmesové cementy. Vďaka svojmu zloženiu nepôsobí korozívne na oceľové výstuže. Zlepšuje spracovateľnosť betónov, dodáva plasticitu a zvyšuje odolnosť voči pôsobeniu mrazu. Umožňuje spracovateľnosť betónov pri teplotách až do $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$, podľa STN EN 934 - 2:T7. Dávkuje sa 0,325 – 1,0 litra prísady na 50 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH0500	8595100104007	fľaša	1 liter	6 / 504	nažltlá
CH0501	8595100104021	kanister	5 litrov	- / 96	nažltlá

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje pevnosť betónu
- Urýchľuje tuhnutie a vytvrdnutie
- Umožňuje spracovateľnosť betónu a cementom spájaných hmôt do $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Nespôsobuje koróziu betónu
- Zvyšuje vodonepriepustnosť betónu
- Obsah alkálií $\leq 8,0$



PRÍSADA DO OMIETKY PROTI VLHKOSTI



07.86

Na prípravu sanačných omietok na vlhké murivo a murivo s vysokým obsahom výkvetotvorných solí (do vlhkosti muriva 10 % hmotnosti). Omietka bráni prenikaniu vody v kvapalnej forme k povrchu, kryštalizácii výkvetotvorných solí v ich póroch a súčasne umožňuje úplne voľnú difúziu vodných pár, a tým prirodzený transport vlhkosti murivom. Eliminuje tak tvorbu vlhkých máp, výskyt plesní alebo výkvetov. Používa sa taktiež do bežných vápenno-cementových mált, kde úplne nahrádza vápno. Dávkuje sa 0,5 – 1 litra na 50 kg spojiva (cement a vápno).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57619Q	8595100118325	fľaša	1 liter	6 / 432	nažltlá

CHARAKTERISTIKA

- Zlepšuje spracovateľnosť, uľahčuje nanášanie
- Zvyšuje priľnavosť k podkladu
- Zvyšuje odolnosť omietok proti mrazu a vlhkosti
- Zvyšuje možnosť použitia širšej frakcie piesku



ODSTRAŇOVAČ CEMENTOVÝCH ŠKVRŇ



06.81

Na čistenie dlažby, obkladov a náradia po škárovaní hmotami na báze cementu. Na ošetrovanie všetkej sanitarnej keramiky (vane, umývadlá, sprchovacie kúty, obklady a dlažby a pod.) a vodovodných batérií. Odstraňuje škvrny a mapy od cementu, malty, vápna, mydla a zaschnutú vodu, hrdzu a vodný kameň. Šetrný k podkladu a ľahko biologicky odbúrateľný. Pri slabom znečistení sa riedi s vodou na 2 – 5 % roztok. Použitím teplej vody do $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$ sa zvýši účinok prípravku. Riedi sa 1:49 až 1:19 pri slabom znečistení a 1:9 pri silnom znečistení. Doba pôsobenia 1 – 10 minút.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57612Q	8595100118110	fľaša	1 liter	6 / 432	transp. až nažltlá

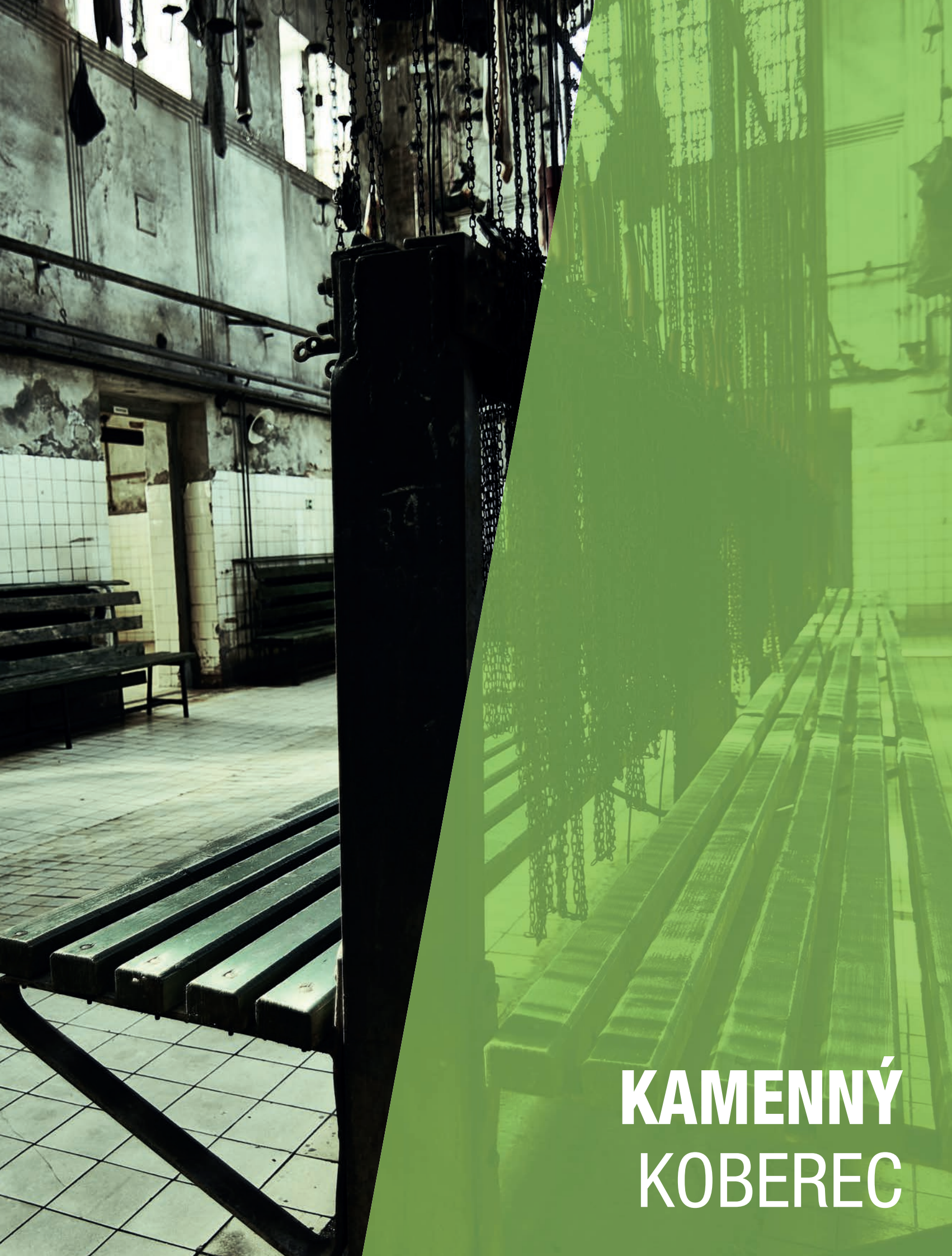
CHARAKTERISTIKA

- Vysoká čistiaca účinnosť i pri nízkom dávkovaní a tvrdej vode
- Rozpúšťa uhličitany s väzbou tuhých látok
- Neutralizuje výkvet
- Odstraňuje starú špinu, masťotu, mydlové škvrny a vodný kameň





**FIXÁCIA
IHNEĎ**



KAMENNÝ KOBEREČ

KAMENNÝ / MRAMOROVÝ KOBEREK

PENETRÁCIA A APLIKÁCIA V JEDNOM KROKU

Zvýšeným obsahom spojiva
zaručujeme lepšiu príľnavosť
aj bez prvotnej penetrácie

Kamenný / Mramorový koberec PerfectSTONE je viacúčelový finálny povrch z riečnych alebo mramorových kamienkov spojených epoxidovou živinicou. Pokládka sa vykonáva na rôzne typy spevnených plôch ako v exteriéri, tak i v interiéri. PerfectSTONE zaručuje prírodný vzhľad povrchu, ktorý je jednoliaty bez škár. Kamenný / Mramorový koberec je ideálny na úpravu starších už nevzhľadných povrchov (betón, dlažba, anhydrit a iné), ale aj na úplne nové povrchy.

EXTERIÉR

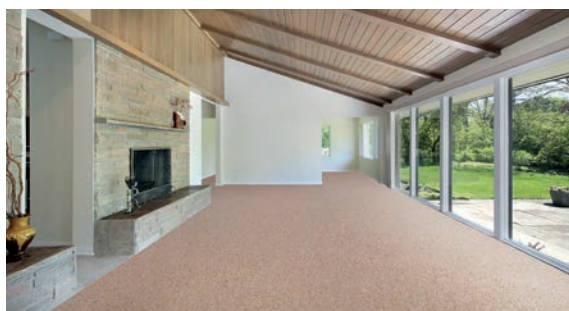
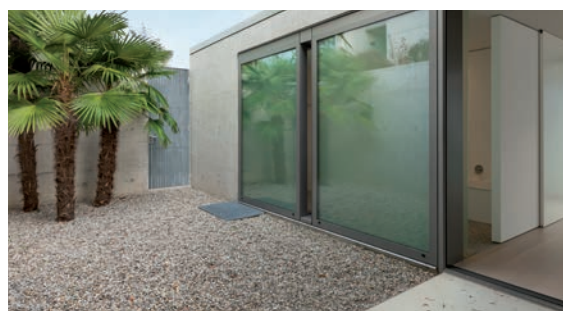
Univerzálny finálny prírodný povrch na úpravu spevnených plôch. Využíva sa otvorená štruktúra, ktorá je vodopriepustná a mrazuvzdorná.

POUŽITIE

- Chodníky, terasy, balkóny, schodisko
- Okolie bazénov
- Príjazdové cesty, vjazdy, garážové státie
- Dekorácie záhrad
- **Odporúčaná hrúbka 10 – 30 mm**
- Aplikácia aj na nie úplne rovný podklad

CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný
- Vodopriepustný (netvorí sa kaluže)
- Výborné protišmykové vlastnosti
- Nenáročný na údržbu v každom ročnom období



INTERIÉR

Nápaditý, jedinečný a zároveň praktický povrch. Využíva sa uzavretá štruktúra nenáročná na údržbu.

POUŽITIE

- Obývacie izby, zimné záhrady
- Kuchyne, chodby
- Kúpeľne, zádveria, komerčné priestory
- **Odporúčaná hrúbka 8 – 30 mm**

CHARAKTERISTIKA

- Prírodný a dekoratívny vzhľad
- Aplikácia na podlahové vykurovanie
- Vodonepriepustný
- Nenáročný na údržbu
- Výborné protišmykové vlastnosti

SPOTREBA

Hrúbka vrstvy	0,8 cm	1 cm	1,4 cm	2 cm	3 cm
Výdatnosť (25 kg vreca)	1,8 m ²	1,5 m ²	1,25 m ²	0,88 m ²	0,59 m ²

Príprava náradia – na aplikáciu budeme potrebovať murársku lyžicu, hladidlo, dosku na sťahovanie väčších plôch, riedidlo S6005 a handričku na očistenie, dve vedrá, miešaciu vrtuľu a vrtáčku s reguláciou otáčok.

Príprava podkladu – podklad musí byť suchý, čistý, odmastený a zbavený voľných častíc. Teplota prostredia a podkladu pri aplikácii sa musí pohybovať v rozmedzí +10 až +25 °C.

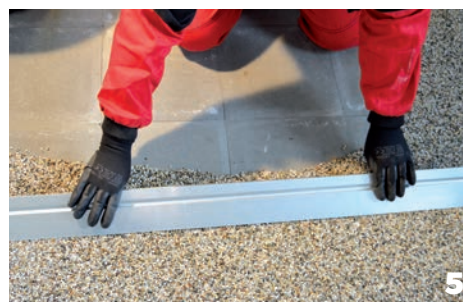
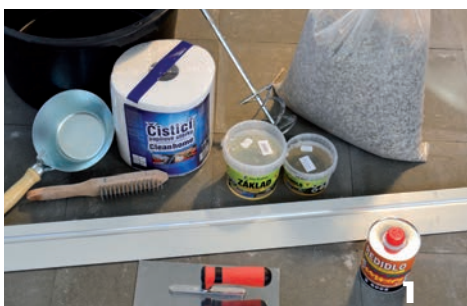
Keď máme podklad pripravený, začneme s prípravou kamenného koberca. Do prvého vedra vysypeme kamenivo z vreca. Je dôležité, aby kamenivo a mramorové kamienky neboli vlhké. Z dôvodu možnej farebnej diferencie odporúčame kamenivo premiešať z viacerých vriec. V druhom vedre zmiešame zložky A a B, miešame 3 minúty pomocou vrtáčky pri pomalých otáčkach cca 300 ot./min.

Premiešanú epoxidovú živicu vylejeme do vedra s kamenivom a celú zmes dôkladne premiešame. Takto si pripravíme len množstvo, ktoré stihneme spracovať do 40 minút pri teplote +25 °C.

Premiešanú zmes kamenného koberca postupne nanášame na pripravený podklad. Nanesenú zmes vyrovnávame do roviny pomocou hladidla (pri malých plochách) alebo doskou (pri väčších plochách).

Vyrovnaný povrch nakoniec uhladíme miernym tlakom hladidla, aby bol povrch dokonale hladký. Povrch vždy vizuálne kontrolujeme. Počas práce priebežne čistíme náradie handričkou namočenou v riedidle, aby sa kamienky nelepili na nástroje a práca bola jednoduchšia.

Položený a zahladený povrch chránime 24 hodín pred pošliapaním, dažďom a nečistotami. Kamenný koberec je plne zaťažiteľný po 7 dňoch.



* Pri aplikácii dodržujte pokyny z technického listu výrobku a priloženého návodu.

VZORKOVNÍK KAMENNÝ KOBEREK PerfectSTONE

KAMENNÝ KOBEREK PerfectSTONE (RIEČNE KAMIENKY)



Riečny kamienok ostrý
2 - 4 mm
obj. č. KK3000
EAN. 8595100155467



Riečny kamienok obľý
2 - 4 mm
obj. č. KK3001
EAN. 8595100155474

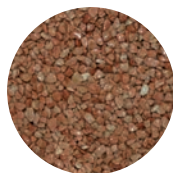


Riečny kamienok obľý
4 - 6 mm
obj. č. KK3002
EAN. 8595100155481

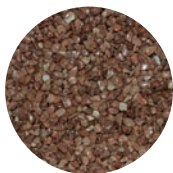


Riečny kamienok obľý
4 - 8 mm
obj. č. KK3003
EAN. 8595100155498

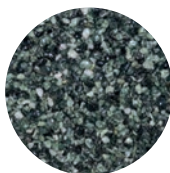
MRAMOROVÝ KOBEREK PerfectSTONE



Mramor tehlovo červený
3 - 6 mm
obj. č. KK4013
EAN. 8595100155542



Mramor hnedý
3 - 6 mm
obj. č. KK4016
EAN. 8595100155559



Mramor zelený
3 - 6 mm
obj. č. KK4028
EAN. 8595100155597



Mramor antracit
3 - 6 mm
obj. č. KK4022
EAN. 8595100155573



Mramor ružový
3 - 6 mm
obj. č. KK4007
EAN. 8595100155528



Mramor žltý
3 - 6 mm
obj. č. KK4010
EAN. 8595100155535



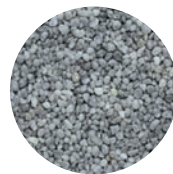
Mramor hnedošedý
3 - 6 mm
obj. č. KK4026
EAN. 8595100169334



Mramor šedý
3 - 6 mm
obj. č. KK4020
EAN. 8595100169327



*Mramor biely
3 - 6 mm
obj. č. KK4001
EAN. 8595100155504



*Mramor svetlo šedý
3 - 6 mm
obj. č. KK4019
EAN. 8595100155566



*Mramor slonová kosť
3 - 6 mm
obj. č. KK4004
EAN. 8595100155511

* vhodné do exteriéru len pri použití spojiva UV

POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	OBAL	OBSAH
Riečne kamienky	- / 40	vrece	25 kg
Mramorové kamienky 3 - 6 mm	- / 40	vrece	25 kg



PENETRAČNÝ EPOXY NÁTER



Dvojzložkový penetračný epoxidový náter určený na bezprašnú úpravu nasiakavých, poréznych podkladov ako sú: betón, murivo, omietky, sadrokartón pred vykonávaním krycej vrstvy Podlahového epoxy náteru. Vhodný pre výrobné haly, montážne dielne, strojovne, manipulačné rampy, sklady, garáže, dielne, kotolne, výmenníky, servisy a opravovne. Používa sa ako penetračný náter na prípravu podkladov pred pokládkou kamenných a mramorových koberec.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
T6001	8595100143976	plechovka	4 kg + 0,4 kg	- / 60	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Zjednocuje kvalitu povrchu, zaisťuje jeho spevnenie
- Vytvára bezprašnú povrchovú úpravu
- Predlžuje životnosť následných náterov
- Obsahuje reaktívnu prísadu

SPOJIVO PRE KAMENNÝ KOBEREK UV



Spojivo na polyaspartátovej báze, navrhnuté špeciálne na aplikácie do exteriéru s farebnou stálosťou kameniva a mramoru. Vyznačuje sa veľkou pevnosťou, odolné voči chemikáliám, výborná UV odolnosť. Spotreba spojiva (zložka A+B) na 25 kg kameniva je 1,36 kg. Vytvára finálny povrch chodníkov, terás, balkónov, okolia bazénov a ďalších plôch.

OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	POČET KS V KARTONE / PALETTE	OBAL	OBSAH
KUV1000	8595100167989	Spojivo UV pre kamenný koberec na 25 kg kameniva	- / 160	krabica	A + B 1,36 kg / sada

SPOJIVO PRE KAMENNÝ KOBEREK



Spojivo na báze epoxidovej živice, vyznačuje sa veľkou pevnosťou, odolné voči chemikáliám, mrazuvzdorné. Spotreba spojiva (zložka A + B) na 25 kg kameniva je 1,36 kg.



OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	POČET KS V KARTONE / PALETTE	OBAL	OBSAH
K1000	8595100154187	Spojivo pre kamenný koberec (A + B) 1,36 kg na 25 kg	- / 160	krabica	A + B 1,36 kg / sada
K1001	8595100154194	Spojivo pre kamenný koberec (A + B) 4,08 kg na 75 kg	- / 60	krabica	A + B 4,08 kg / sada
K1002	8595100154200	Spojivo pre kamenný koberec (A + B) 6,80 kg na 125 kg	- / 45	krabica	A + B 6,80 kg / sada

PLNIČ PÓROV



Plnič pórov pre Kamenný / Mramorový koberec je jednozložkový disperzný akrylát na vyplnenie pórov medzi kameňkami a mramormi koberca PerfectStone v interiéri. Zabezpečuje jednoduchú údržbu podláh a zabraňuje vniknutiu nečistôt a vody medzi kameňky a mramory. Spotreba je 1 – 1,3 kg/m².



OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	OBAL	POČET KS V KARTONE / PALETTE	OBSAH	FARBA
KK2003	8595100156815	Plnič pórov	vedro	- / 80	3 kg	mliečna, po vytvrdnutí transparentná
KK2010	8595100156822	Plnič pórov	vedro	- / 40	10 kg	mliečna, po vytvrdnutí transparentná

UKONČOVACÍ PROFIL L

Ukončovací L profil výšky 10 mm alebo 12 mm sa používa na ukončenie hrany kamenných kobercov. Perforácia profilu zaisťuje odvod vody z otvorenej štruktúry.

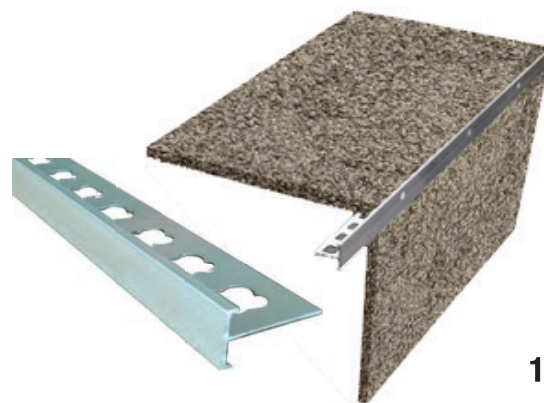
OBJ. ČÍSLO	EAN	PROFIL	ROZMER ŠÍRKA (MM) x DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE
KK7000	8595100164520	profil "L"	10 x 2,5	- / 2000
KK7001	8595100164537	profil "L"	12 x 2,5	- / 2000



UKONČOVACÍ PROFIL T

Ukončovací profil T výšky 10 mm alebo 12 mm sa používa na ukončenie hrany kamenných kobercov a zabezpečenie správneho odvodu vody. Tento prvok je v spodnej časti predĺžený a tým zaisťujú prekrýtie na naväzujúcej vodorovnej konštrukcie. Možno ho využiť napr. na hranách schodov a ukončenie terás či balkónov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	PROFIL	ROZMER ŠÍRKA (MM) x DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE
KK7050	8595100164544	profil "T"	10 x 2,5	- / 2000
KK7051	8595100164551	profil "T"	12 x 2,5	- / 2000





SPOJIVO PRE TEKUTÚ DLAŽBU



Spojivo, vyvinuté špeciálne pre tekutú dlažbu, na báze epoxidovej živice. Vyznačuje sa veľkou pevnosťou, odolné voči chemikáliám, mrazuvzdorné. Spotreba spojiva (zložka A+B) na 15,91 kg kameňov je 2,34 kg.

OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	OBAL	OBSAH
TD1000	8595100167996	Spojivo PerfectStone TEKUTÁ DLAŽBA 2,34 kg A+B na 15,91 kg kameňa	krabica	2,34 kg

SPOTREBA

Hrúbka vrstvy	3 mm	5 mm	8 mm	10 mm	15 mm	20 mm
Výdatnosť (15,91 kg kameňov)	3,3 m ²	2 m ²	1,25 m ²	1 m ²	0,66 m ²	0,5 m ²

KAMENIVO TEKUTÁ DLAŽBA

OBJ.ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	BARVA
TD5001	8595100168078	vedro	15,91 kg	biela
TD5003	8595100168085	vedro	15,91 kg	okrová
TD5004	8595100168092	vedro	15,91 kg	hnedá
TD5005	8595100168108	vedro	15,91 kg	červenohnedá
TD5006	8595100168115	vedro	15,91 kg	čierna
TD5007	8595100168122	vedro	15,91 kg	šedá
TD5008	8595100168139	vedro	15,91 kg	modrá
TD5009	8595100168146	vedro	15,91 kg	zelená
TD5011	8595100168153	vedro	15,91 kg	biela-okrová
TD5012	8595100168160	vedro	15,91 kg	biela-čierna
TD5013	8595100168177	vedro	15,91 kg	biela-šedá
TD5014	8595100168184	vedro	15,91 kg	biela-zelená
TD5015	8595100168191	vedro	15,91 kg	biela-modrá
TD5016	8595100168207	vedro	15,91 kg	biela-červenohnedá
TD5017	8595100168214	vedro	15,91 kg	biela-čierna-šedá
TD5018	8595100168221	vedro	15,91 kg	biela-modrá-zelená
TD5051	8595100168238	vedro	15,91 kg	červenohnedá-čierna
TD5052	8595100168245	vedro	15,91 kg	červenohnedá-okrová
TD5053	8595100168252	vedro	15,91 kg	červenohnedá-biela-okrová
TD5054	8595100168269	vedro	15,91 kg	červenohnedá-okrová-šedá
TD5055	8595100168276	vedro	15,91 kg	červenohnedá-šedá-hnedá
TD5061	8595100168283	vedro	15,91 kg	čierna-okrová
TD5062	8595100168290	vedro	15,91 kg	čierna-šedá
TD5063	8595100168306	vedro	15,91 kg	čierna-šedá-hnedá
TD5064	8595100168313	vedro	15,91 kg	čierna-modrá
TD5065	8595100168320	vedro	15,91 kg	čierna-zelená
TD5066	8595100168337	vedro	15,91 kg	čierna-modrá-zelená
TD5071	8595100168344	vedro	15,91 kg	šedá-okrová
TD5072	8595100168351	vedro	15,91 kg	šedá-zelená
TD5073	8595100168368	vedro	15,91 kg	šedá-zelená-modrá
TD5081	8595100168375	vedro	15,91 kg	modrá-zelená
TD5082	8595100168382	vedro	15,91 kg	modrá-šedá

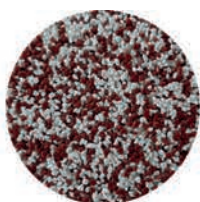
VZORKOVNÍK TEKUTÁ DLAŽBA



* Biela
obj. č. TD5001
EAN 8595100168078



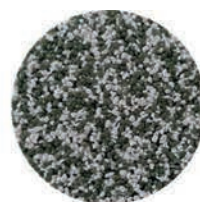
* Biela-Čierna
obj. č. TD5012
EAN 8595100168160



* Biela-Červenohnedá
obj. č. TD5016
EAN 8595100168207



* Biela-Šedá
obj. č. TD5013
EAN 8595100168177



* Biela-Zelená
obj. č. TD5014
EAN 8595100168184



Okrová
obj. č. TD5003
EAN 8595100168085



Hnedá
obj. č. TD5004
EAN 8595100168092



Červenohnedá
obj. č. TD5005
EAN 8595100168108



Čierna
obj. č. TD5006
EAN 8595100168115



Šedá
obj. č. TD5007
EAN 8595100168122



Modrá
obj. č. TD5008
EAN 8595100168139



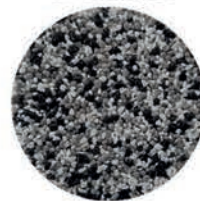
Zelená
obj. č. TD5009
EAN 8595100168146



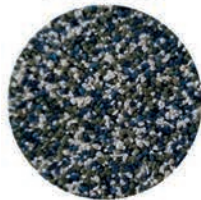
Biela - Okrová
obj. č. TD5011
EAN 8595100168153



Biela - Modrá
obj. č. TD5015
EAN 8595100168191



Biela-Čierna-Šedá
obj. č. TD5017
EAN 8595100168214



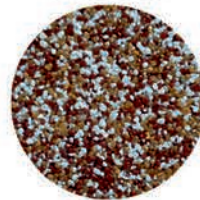
Biela-Modrá-Zelená
obj. č. TD5018
EAN 8595100168221



Červenohnedá - Čierna
obj. č. TD5051
EAN 8595100168238



Červenohnedá - Okrová
obj. č. TD5052
EAN 8595100168245



Červenohnedá - Biela - Okrová
obj. č. TD5053
EAN 8595100168252



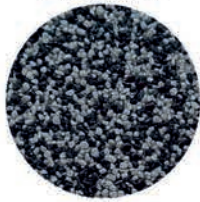
Červenohnedá - Okrová - Šedá
obj. č. TD 5054
EAN 8595100168269



Červenohnedá - Šedá - Hnedá
obj. č. TD5055
EAN 8595100168276



Čierna-Okrová
obj. č. TD5061
EAN 8595100168283



Čierna - Šedá
obj. č. TD5062
EAN 8595100168290



Čierna-Šedá-Hnedá
obj. č. TD5063
EAN 8595100168306



Čierna - Modrá
obj. č. TD5064
EAN 8595100168313



Čierna-Zelená
obj. č. TD5065
EAN 8595100168320



Čierna - Modrá - Zelená
obj. č. TD5066
EAN 8595100168337



Šedá - Okrová
obj. č. TD5071
EAN 8595100168344



Šedá - Zelená
obj. č. TD5072
EAN 8595100168351



Šedá - Zelená - Modrá
obj. č. TD5073
EAN 8595100168368



Modrá - Zelená
obj. č. TD5081
EAN 8595100168375



Modrá - Šedá
obj. č. TD5082
EAN 8595100168382

* vhodné len do interiéru

POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	OBAL	OBSAH
Tekutá dlažba	- / 24	vedro	15,91 kg



**LEPENIE
AJ TMELENIE**

The image shows a dark industrial space with large, multi-paned windows on the left. A piece of machinery is visible on the floor in the lower-left. A large, semi-transparent green shape, resembling a stylized 'Z' or a large letter, is overlaid on the right side of the image. The text 'ZATEPĽOVACÍ SYSTÉM' is written in white, bold, sans-serif font at the bottom right of the green shape.

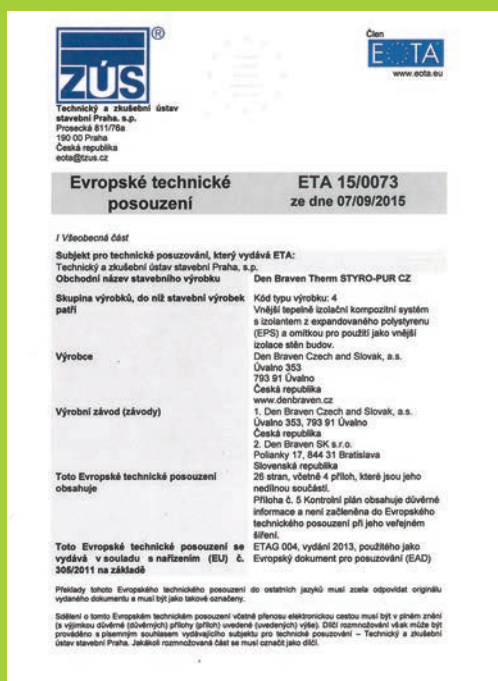
ZATEPĽOVACÍ SYSTÉM

VONKAJŠÍ KOMPOZITNÝ TEPELNOIZOLAČNÝ SYSTÉM DEN BRAVEN

THERM STYRO

Kontaktný zatepľovací systém Den Braven THERM STYRO

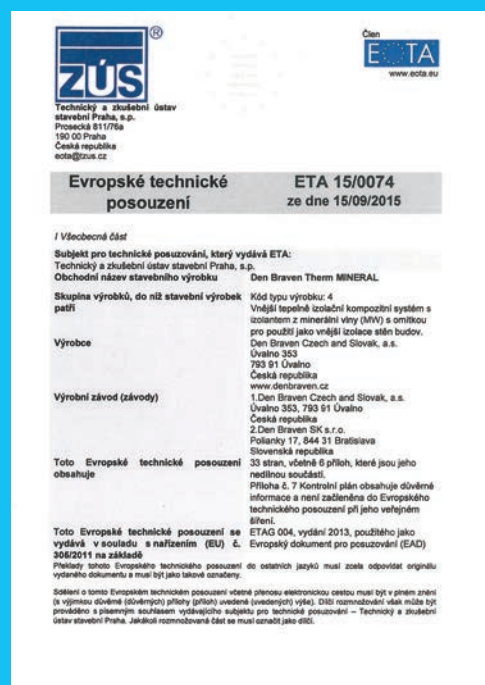
Vonkajší tepelnoizolačný kompozitný systém, v ktorom tepelnoizolačnú funkciu plnia dosky z expandovaného polystyrénu EPS-F.



THERM MINERAL

Kontaktný zatepľovací systém Den Braven THERM MINERAL

Vonkajší tepelnoizolačný kompozitný systém, v ktorom tepelnoizolačnú funkciu plnia dosky z minerálnej vaty s pozdĺžnym vláknom.



Zatepľovacie systémy Den Braven sú moderné, kontaktné zatepľovacie systémy robené predovšetkým na vonkajšom plášti budov a sú určené na zateplenie fasády pôvodných objektov, ale aj nových stavieb. V súčasnosti Den Braven ponúka dva ucelené, certifikované zatepľovacie systémy.

Výhody fasádneho zatepľovacieho systému Den Braven

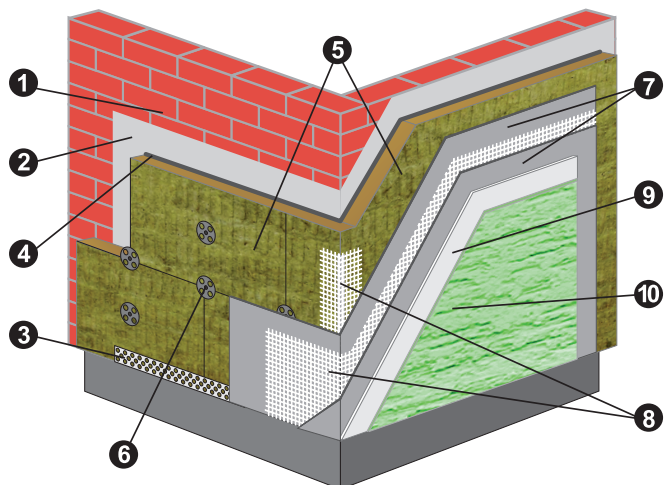
- Jednoduché spracovanie a aplikácia
- Ekonomické vykurovanie
- Zníženie spotreby tepla pri vykurovaní a tým aj produkcie CO₂
- Široká škála farebných odtieňov pri výbere konečnej povrchovej úpravy
- Certifikované výrobky a osvedčený systém vyhovujúci požiadavkám EU
- Zákazník môže žiadať o dotácie

TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Schéma - zateplňovacie systémy fasád Den Braven

THERM MINERAL

Zateplňovací systém Den Braven THERM MINERAL je certifikovaný kontaktný zateplňovací systém s tepelným izolantom z minerálnej vaty s pozdĺžnym vláknom.

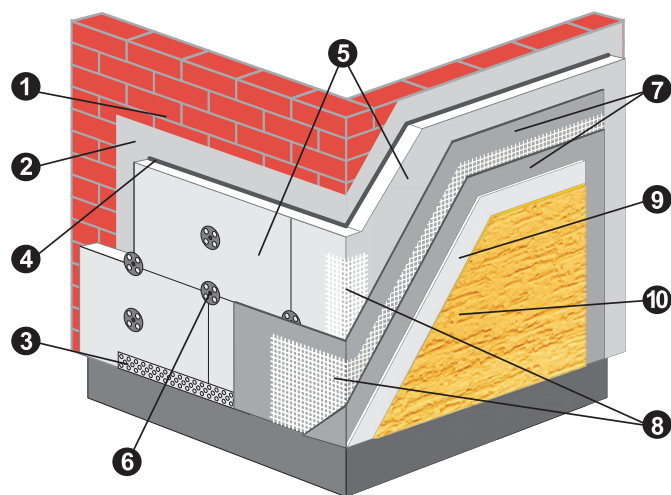


Zateplňovací systém je určený na zateplenie suchých novostavieb, rekonštruovaných a historických budov. Možno použiť na rôzne typy objektov určených na bývanie (rodinné domy, bytové a panelové budovy), ako aj na objekty občianskej vybavenosti (administratívne budovy, nemocnice, školy a škôlky a i.). Zateplňovací systém Den Braven THERM MINERAL spĺňa pokyny ETAG 004 pre udelenie Európskeho technického schválenia ETA. Je k nemu vydaný ES-certifikát. Uplatnenie zateplňovacieho systému Den Braven THERM MINERAL je predovšetkým pri výškových budovách nad 22,5 m výšky, z dôvodu splnenia požiarneho hľadiska. Klasifikácia podľa ČSN EN 13501-1 je A2 -s1, d0.

THERM STYRO

Zateplňovací systém Den Braven THERM STYRO je certifikovaný zateplňovací systém s tepelným izolantom z polystyrénových fasádnych izolačných dosiek.

Zateplňovací systém je určený na zateplenie suchých novostavieb, rekonštruovaných a historických budov. Možno použiť na rôzne typy objektov určených na bývanie (rodinné domy, bytové a panelové budovy), ako aj na objekty občianskej vybavenosti (administratívne budovy, nemocnice, školy a škôlky a i.). Zateplňovací systém Den Braven THERM STYRO spĺňa pokyny ETAG 004 pre udelenie Európskeho technického schválenia ETA. Je k nemu vydaný ES-certifikát. Klasifikácia podľa ČSN EN 13501-1 je B -s1, d0.



1. Podklad: Suchý, dostatočne súdržný, zbavený nečistôt, výkvetov a mastnoty. **2. Penetrácia podkladu:** Penetračný náter S-T70 alebo jeho koncentrovanejšia podoba. **3. Zakladacia lišta:** Soklový profil Al - hliníková lišta s odkvapničkou. **4. Lepiaci vrstva:** Lepiaci a stierkový tmel QUARTZ Fasáda alebo PUR lepidlo Thermo Kleber. **5. Izolačný materiál pre STYRO:** Expandovaný polystyrén EPS 70F, EPS 100F. **5. Izolačný materiál pre MINERAL:** Minerálna vata s pozdĺžnym vláknom TR15. **6. Kotviace prvky:** Tanierové hmoždinky s plastovým alebo kovovým trňom. **7. Základná tmelová vrstva:** Lepiaci a stierkový tmel QUARTZ Fasáda. **8. Výstužná sieťka:** Sklotextilná mriežka. **9. Penetrácia základnej vrstvy:** Akrylová alebo silikónová penetrácia pod dekoratívne pastové omietky. **10. Povrchová úprava:** Akrylová alebo silikónová omietkovina, zatieraná alebo ryhovaná v rôznych odtieňoch.



THERMO KLEBER THERMO KLEBER WINTER



05.19
05.19d

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, špeciálne vyvinuté na vysoko efektívne lepenie a montáž izolačných systémov ETICS. Vhodné i pri vyplňovaní škár medzi tepelnoizolačnými doskami z materiálov EPS, XPS, minerálnych vlákien (tzv. vaty) a na lepenie soklového EPS-P alebo XPS. Výborné pri tvorbe tzv. sendvičov na drevostavbách (drevo-PUR-EPS). Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén a pod. Pri očakávaných poklesoch nočných teplôt pod 0 °C odporúčame použiť zimnú variantu Thermo Kleber WINTER.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221TH	8595100131775	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40221THM	8595100155283	pištoľová dóza MAXI	870 ml	12 / 780	žltá
40140TH	8595100145680	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40350TH	8595100133397	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Nižšie nároky na skladovacie priestory a prepravu
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie



1

Thermo Kleber cca 30x dôkladne pretrepať, aby sa obsah premiešal. Naskrutkovať na aplikačnú pištoľ s NBS závitom. Nastaviť aretačnú skrútkou požadované dávkovanie.



2

Thermo Kleber sa aplikuje pištoľou na dosku z EPS v hrúbke 3-4 cm po obvode dosky a cca 2-4 cm od hrany dosky. Následne aplikujte jeden pás do strednej časti dosky rovnobežne s dlhšou stranou, t.j. v mieste, kde sa môžu pri návrhu objaviť hmoždinky v strede dosky.



3

Dosku priložiť k stene (najneskôr do 2 minút od aplikácie peny).



4

Počas 20 minút od prilepenia musia byť dosky upravené dlhou latou.



5

Dosky je nutné zarovnať vždy obidvoma smermi za súčasného pritlačenia.



6

Prípadné medzery medzi doskami vyplniť lepidlom Thermo Kleber a po vytvrdnutí zrezať nožom.



7

Predvŕtať otvory na hmoždinky.



8

Do drieku zatlačiť trň tak, aby tanierik hmoždinky bol 2 mm pod úrovňou dosky.

THERMO KLEBER WOOD



05.19b

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie polystyrénu (EPS, EPS-P, XPS a i.) k dreveným materiálom a výrobkom na báze drevnej hmoty ako OSB, cementovláknitým (Lafarge LaPlura, Cetris) a sadrovláknitým doskám (Farmacell).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221WT	8595100132536	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času



THERMO KLEBER ROOF THERMO KLEBER ROOF WINTER



05.19c

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie ľahkých, tepelnoizolačných materiálov z expandovaného (EPS) a extrudovaného (XPS) polystyrénu. Výborné pri tvorbe tepelného štítu. Roky v praxi preverené a používané na lepenie tepelných izolácií z EPS a XPS na podklady z modifikovaných asfaltových pásov tzv. elastomerov s SBS kaučukom a na oxidované asfaltové pásy ošetrené pieskovanými povrchmi používané na strechách a základových konštrukciách. Dlhodobé testované a overené v systéme lepenia tepelných izolácií striech s 10-ročnou garanciou na funkčnosť lepeného spoja.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221RF	8595100133137	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40350RF	8595100150387	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť 12 až 20 m² polystyrénových dosiek
- Pochôdznosť už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Lhká manipulácia
- Objemová nasiakavosť max. 3 %



LEPIACI A STIERKOVÝ TMEL QUARTZ FASÁDA



06.78

Cementová suchá lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zatepľovania fasád. Priamo určená na lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyrén), grafitové izolanty, izolačné dosky z minerálnych vlákien a pod. Určená na celý proces stierkovania, tj. vkladanie armovacej mriežky (perlínky) na tieto tepelnoizolačné materiály a vytváranie tak ideálneho podkladu pre finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. Používa sa v kombinácii s armovacou perlínkou na renováciu starých vypraskaných omietok. Nie je vhodná na kovové a plastové podklady a na podklady z dreva na báze drevnej hmoty!

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57106Q	8595100127020	vrece	25 kg	- / 42	šedá



CHARAKTERISTIKA

- Odolné voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Posudzovaný podľa ETAG 004
- Faktor difúzneho odporu $\mu \leq 30$



LEPIACI A STIERKOVÝ TMEL FASÁDA UNI



06.78

Cementová suchá lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zatepľovania fasád. Priamo určená na lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), izolačné dosky z minerálnych vlákien a pod. Určená na celý proces stierkovania, tj. vkladanie armovacej mriežky (perlínky) na tieto tepelnoizolačné materiály a vytváranie tak ideálneho podkladu pre finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. V kombinácii s armovacou perlínkou ideálna na renováciu starých vypraskaných omietok. Približná spotreba 3 - 6 kg/m² pri lepení izolantu (podľa rovnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² pri hrúbke 1 mm pri nanášaní základnej výstužnej vrstvy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57106UNI	8595100144676	vrece	25 kg	- / 42	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Odolné voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Na zatepľovanie fasád
- Faktor difúzneho odporu $\mu \leq 30$
- Posudzovaný podľa ETAG 004



LEŠENÁRSKA SIĽ



08.09

Počas murárskych prác tlmí slnečný svit a tým chráni pred nadmerným vysychaním pri nanášaní tenkovrstvých omietok, štukátorských prác a pod. Zároveň zabezpečuje bezpečnú prácu na lešení aj pod ním. Chráni chodcov pred pádom drobného stavebného materiálu a súťín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA x DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B9360FOL	8595100129628	2,5 x 20	- / 25	zelená
B9361CZ	8595100155382	2,6 x 14	- / 252	červená s potlačou Den Braven



B9361CZ

B9360FOL

ARMOVACIA PERLINKA EURO MESH



06.79

Sieťka zo skleneného vlákna určená na zatepľovanie fasád. Používa sa na vystužovanie vonkajších a vnútorných omietkových vrstiev na báze cementu, vápna, iných anorganických spojiv a spojiv modifikovaných polymérmí. Vystužovanie (armovanie) omietok, polystyrénu pri stavbe priečok, bočných stien vaní a sprchových kútov a pod. Používa sa na vkladanie do cementových lepidiel pri pokladaní dlažby na nestabilné podklady a do hydroizolačných náterov, napr. S-T4, Tekutá asfaltová hydroizolácia alebo Tekuté lepenky (suterény, kúpeľne, terasy, balkóny a pod.) Posudzovaná podľa ETAG 004.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (CM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B9041EM	8595100165220	145	100	50	- / 35	biela





AKRYLÁTOVÁ OMIETKA HLADENÁ



10.21

Dekoratívna omietka zatieraného typu na finálnu úpravu fasádnych hmôt.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ZRNO (MM)	FARBA	SPOTREBA NA M ² (KG)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	BALENIE
OAH151	EAN nepridelený	1,5	biela	2,0 – 2,6	- / 24	25 kg
OAH152	EAN nepridelený	1,5	farebný odtieň ETICS	2,0 – 2,6	- / 24	25 kg
OAH153	EAN nepridelený	1,5	špeciálny odtieň	2,0 – 2,6	- / 24	25 kg

CHARAKTERISTIKA

- Plne umývateľná
- Dlhodobá životnosť a stálofarebnosť odtieňov
- Veľmi nízka nasiakavosť
- Vysoká vodoodpudivosť
- Veľmi pružná a odolná voči mechanickému poškodeniu



AKRYLÁTOVÁ OMIETKA RYHOVANÁ



10.22

Dekoratívna omietka mníchovského typu určená na finálnu úpravu fasádnych stierkových hmôt pri zatepľovaní objektov. Na úpravu omietok, betónových panelov, sadrokartónových povrchov a iných ľahčených stavebných materiálov. Efektívna a estetická úprava všetkých stavebných konštrukcií.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ZRNO (MM)	FARBA	SPOTREBA NA M ² (KG)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	BALENIE
OAR201	EAN nepridelený	2	biela	2,6 – 3,0	- / 24	25 kg
OAR202	EAN nepridelený	2	farebný odtieň ETICS	2,6 – 3,0	- / 24	25 kg
OAR203	EAN nepridelený	2	špeciálny odtieň	2,6 – 3,0	- / 24	25 kg

CHARAKTERISTIKA

- Plne umývateľná, stálofarebná
- Dlhodobá životnosť a stálofarebnosť odtieňov
- Veľmi nízka nasiakavosť
- Vysoká vodoodpudivosť
- Veľmi pružná a odolná proti mechanickému poškodeniu



AKRYLÁTOVÁ PENETRÁCIA POD DEKORATÍVNE OMIETKY



10.20

Základný penetračný náter určený ako prvý náter všetkých nasiakavých stavebných materiálov, ktoré sú finálne upravované akrylátovými omietkami. Použitie i samostatne na spevnenie a zvýšenie hydrofobicity povrchu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	SPOTREBA NA M ² (KG)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	BALENIE
OAP051	EAN nepridelený	biela	0,15 – 0,25	- / 24	5 kg
OAP052	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,15 – 0,25	- / 24	5 kg
OAP053	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,15 – 0,25	- / 24	5 kg
OAP101	EAN nepridelený	biela	0,15 – 0,25	- / 24	10 kg
OAP102	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,15 – 0,25	- / 24	10 kg
OAP103	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,15 – 0,25	- / 24	10 kg
OAP251	EAN nepridelený	biela	0,15 – 0,25	- / 24	25 kg
OAP252	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,15 – 0,25	- / 24	25 kg
OAP253	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,15 – 0,25	- / 24	25 kg

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje hydrofobicitu povrchu
- Neobsahuje ťažké kovy
- Jednoduchá aplikácia



DISPERZNÁ FASÁDNA FARBA



10.23

Vodou riediteľná akrylátová fasádna farba na finálnu povrchovú úpravu muriva, betónových panelov, sadrokartónových povrchov a iných ľahčených stavebných a umelých hmôt. Zaisťuje ochranu a farebné zjednotenie podkladu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	SPOTREBA NA M ² (KG)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	BALENIE
FFA071	EAN nepridelený	biela	0,25 – 0,40	- / 24	7 kg
FFA072	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,25 – 0,40	- / 24	7 kg
FFA073	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,25 – 0,40	- / 24	7 kg
FFA141	EAN nepridelený	biela	0,25 – 0,40	- / 24	14 kg
FFA142	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,25 – 0,40	- / 24	14 kg
FFA143	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,25 – 0,40	- / 24	14 kg

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje hydrofobicitu povrchu
- Paropriepustná
- Jednoduchá aplikácia

SILIKÓNOVÁ OMIETKA HLADENÁ



10.25

Silikónová omietka dekoratívneho typu určená na finálnu úpravu fasádnych stierkových hmôt pri zatepľovaní objektov. Na úpravu omietok, betónových panelov, sadrokartónových povrchov a iných ľahčených stavebných materiálov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ZRNO (MM)	FARBA	SPOTREBA NA M ² (KG)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	BALENIE
OSH151	EAN nepridelený	1,5	biela	2,0 – 2,6	- / 24	25 kg
OSH152	EAN nepridelený	1,5	farebný odtieň ETICS	2,0 – 2,6	- / 24	25 kg
OSH153	EAN nepridelený	1,5	špeciálny odtieň	2,0 – 2,6	- / 24	25 kg

CHARAKTERISTIKA

- Lahká umývateľná, samočistiaci efekt
- Vysoká vodoodpudivosť, priedušná
- Dlhodobá životnosť a stálofarebnosť odtieňov
- Veľmi pružná a odolná voči mechanickému poškodeniu



SILIKÓNOVÁ OMIETKA RYHOVANÁ



10.26

Silikónová omietka mnichovského typu určená na finálnu úpravu fasádnych stierkových hmôt pri zatepľovaní objektov. Na úpravu omietok, betónových panelov, sadrokartónových povrchov a iných ľahčených stavebných materiálov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ZRNO (MM)	FARBA	SPOTREBA NA M ² (KG)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	BALENIE
OSR201	EAN nepridelený	2	biela	2,6 – 3,0	- / 24	25 kg
OSR202	EAN nepridelený	2	farebný odtieň ETICS	2,6 – 3,0	- / 24	25 kg
OSR203	EAN nepridelený	2	špeciálny odtieň	2,6 – 3,0	- / 24	25 kg

CHARAKTERISTIKA

- Lahká umývateľná, samočistiaci efekt
- Vysoká vodoodpudivosť, priedušná
- Dlhodobá životnosť a stálofarebnosť odtieňov
- Veľmi pružná a odolná voči mechanickému poškodeniu



SILIKÓNOVÁ PENETRÁCIA POD DEKORATÍVNE OMIETKY



10.24

Základný penetračný náter určený ako prvý náter všetkých nasiakavých stavebných materiálov, ktoré sú finálne upravované silikónovými omietkami. Použitie samostatne na spevnenie a zvýšenie hydrofobicity povrchu. Dodáva sa v aplikáčnej konzistencii.

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	SPOTREBA NA M ² (KG)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	BALENIE
OSP051	EAN nepridelený	biela	0,15 – 0,25	- / 24	5 kg
OSP052	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,15 – 0,25	- / 24	5 kg
OSP053	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,15 – 0,25	- / 24	5 kg
OSP101	EAN nepridelený	biela	0,15 – 0,25	- / 24	10 kg
OSP102	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,15 – 0,25	- / 24	10 kg
OSP103	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,15 – 0,25	- / 24	10 kg
OSP251	EAN nepridelený	biela	0,15 – 0,25	- / 24	25 kg
OSP252	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,15 – 0,25	- / 24	25 kg
OSP253	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,15 – 0,25	- / 24	25 kg

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje hydrofobicitu povrchu
- Neobsahuje ťažké kovy
- Jednoduchá aplikácia



SILIKÓNOVÁ FASÁDNA FARBA



10.27

Vodou riediteľná fasádna farba na finálnu povrchovú úpravu muríva, betónových panelov a pod. Zaisťuje ochranu a farebné zjednotenie podkladu, je paropriepustná a hydrofóbná.

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	SPOTREBA NA M ² (KG)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	BALENIE
FFS071	EAN nepridelený	biela	0,25 – 0,40	- / 24	7 kg
FFS072	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,25 – 0,40	- / 24	7 kg
FFS073	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,25 – 0,40	- / 24	7 kg
FFS141	EAN nepridelený	biela	0,25 – 0,40	- / 24	14 kg
FFS142	EAN nepridelený	farebný odtieň ETICS	0,25 – 0,40	- / 24	14 kg
FFS143	EAN nepridelený	špeciálny odtieň	0,25 – 0,40	- / 24	14 kg

CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje hydrofobicitu povrchu
- Paropriepustná
- Jednoduchá aplikácia





SOKLOVÝ PROFIL AL



Hliníková soklová lišta s odkvapnicou. Tento profil zaisťuje presné založenie a pohľadovo čisté ohraničenie zatepľovacieho systému. Hliníkový plech 0,8 mm zaručuje odolnosť proti prerezávaniu a odkvapová hrana zamedzuje vzlínaniu vody za izolant.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (CM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL
Z000690	8595100131294	2	2	25 / 625	hliník
Z000691	8595100131300	3	2	25 / 10000	hliník
Z000692	8595100131317	4	2	25 / 1250	hliník
Z000693	8595100131324	5	2	25 / 1250	hliník
Z000694	8595100131331	6	2	25 / 1250	hliník
Z000695	8595100131348	7	2	25 / 1250	hliník
Z000696	8595100131355	8	2	25 / 1250	hliník
Z000698	8595100131362	10	2	25 / 1250	hliník
Z0006991	8595100133427	12	2	25 / 500	hliník
Z00069911	8595100133106	14	2	10 / 375	hliník
Z0006992	8595100131379	15	2	10 / 100	hliník
Z00069921	8595100135346	16	2	10 / 300	hliník
Z0006993	8595100131386	20	2	10 / 100	hliník

SPOJKA SOKLOVÝCH PROFILOV

Upevňovací prvok, na vzájomné spojenie soklových základacích a ukončovacích profilov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4050	8595100132864	30	100 / 2000
Z4051	8595100135193	1000	10 / 10000

VYMEDZOVACIA PODLOŽKA

Na vyrovnanie nerovného podkladu a docielenie priamosti predovšetkým soklového (zakladacieho) profilu sa odporúča používať vymedzovacie podložky vyrábané v niekoľkých hrúbkach, ktoré možno variabilne kombinovať.



OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
Z4060	8595100133441	2	50 / 10000	hnedá
Z4061	8595100132833	3	50 / 4000	červená
Z4062	8595100133458	4	50 / 2000	zelená
Z4063	8595100132840	5	50 / 2000	žltá
Z4064	8595100132857	10	50 / 2000	čierna

ŠPIRÁLOVÁ KOTVA

Na pripavenie ľahkých prvkov (do 5 kg/na kotvu) do fasády zateplenej polystyrénom.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z5010	5907704473343	WK-DS 50	28	50	10 / 24000
Z5011	5907704473350	WK-DS 85	28	85	10 / 18000

FASÁDNA PÁSKA STRONG

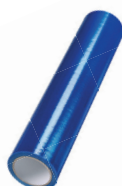
Maliarska a fasádna páska, odolná UV-žiareniu, špeciálne vyvinutá na profesionálne použitie. Ľahko odstrániteľná 7 dní po aplikácii bez zanechania lepidla. Na vytváranie rovných prechodov v omietke.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B7060MA	8595100136114	48	20	- / 240	oranžová
B7061MA	8595100141453	50	25	- / 1620	oranžová
B7062MA	8595100141460	50	50	- / 1152	oranžová

OCHRANNÁ SAMOLEPIACA FÓLIA NA OKNÁ A DVERE LDPE

Špeciálna jednostranná LDPE ochranná fólia určená na ručné zakrytie plôch náchylných na znečistenie alebo poškodenie. Neobsahuje rozpúšťadlá ani chlór.



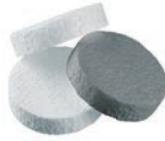
OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	HRúbKA (µM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B980FOL	8595100135742	500	-	75	- / 144	modrá

POLYSTYRÉNOVÁ ZÁTKA EPS



10.19

Izolačný výrobok z expandovaného polystyrénu EPS 70F na zaspenie zapustených hmoždiniek v kontaktných zatepľovacích systémoch ETICS. Ľahko použiteľná a spracovateľná.



OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER (MM)	HRÚBK A (MM)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z000923	8595100161635	67	-	- / 16000	biela
Z000933	8595100161642	67	-	- / 16000	šedá

PVC FRÉZA NA POLYSTYRÉNOVÉ ZÁTKY 67 A 70 MM



10.19

Plastová fréza na použitie pri montáži kontaktných zatepľovacích systémov. Fréza je prispôbená tak, aby dokonale vyhlbila otvor presného priemeru a hĺbky, aký má EPS zátk a.



OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
Z000901	8595100141163	70	- / 100	modrá
Z000902	8595100161703	67	- / 100	červená

TANIER FASÁDNY KC



10.37

Termoizolačný materiál: Polystyrén, minerálna vlna
Podklad: prvky z dreva, OSB, drevotrieskové a drevovláknité
Materiál: polypropylén PP



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
Z5050	8595100143952	KC	140	200 / 9600

TANIER FASÁDNY KC SO ZÁSLEPKOU



10.37

Termoizolačný materiál: Polystyrén, minerálna vlna
Podklad: prvky z dreva, OSB, drevotrieskové a drevovláknité
Materiál: polypropylén PP



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
Z5051	8595100134189	KC so záslepkou	64	100 / 24000

MINERÁLNA ZÁTKA

Izolačný výrobok z minerálnej vaty na zakrytie hmoždiniek pri zapustenom kotvení do izolačných dosiek z minerálnej vaty.



OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER (MM)	FARBA	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
Z00094	8595244831500	65	žltá	100 / 12000

KOVOVÁ FRÉZA NA MINERÁLNE ZÁTKY 65 MM

Montáž tanierových hmoždiniek pri zapustenom kotvení do izolačných dosiek z minerálnej vaty v kontaktnom zatepľovacom systéme ETICS



OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER (MM)	FARBA	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
Z000903	8595244808007	65	kovová	8 / 672

TANIER FASÁDNY BEZ ZÁSLEPKY EKO 60 MM

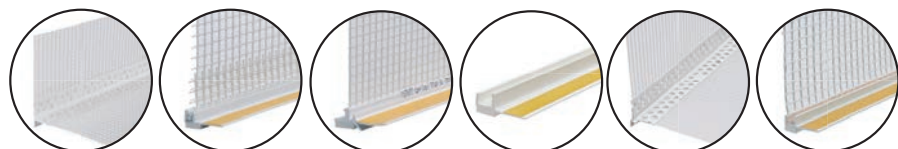
Termoizolačný materiál: polystyrén, minerálna vlna
Podklad: prvky z dreva, OSB, drevotrieskové a drevovláknité
Materiál: polypropylén PP



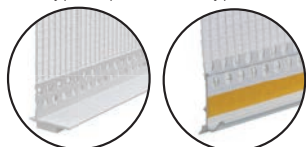
OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
Z5052	8592136016830	EKO	60	100 / 640

PRÍSLUŠENSTVO NA ZATEPLOVANIE FASÁD

OKENNÝ PROFIL NA ZATEPLOVACIE SYSTÉMY ODKvapNICA LO S TKANINOU



Okenný profil LT plast Okenný profil EKO Okenný profil Catnic Okenný profil bez tkaniny Okenný profil VLT Okenný profil s tkaninou



Okenný parapetný profil LPE Odkvapnica LO s tkaninou



10.80
10.81

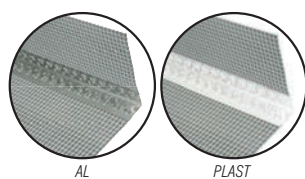
Okenný profil je určený na vytvorenie pevného, ale dilatujúceho spoja pri napájaní vonkajšieho kontaktného zatepľovacieho systému na rám okennej výplne. Výhodou profilu je dvojitá armovacia vrstva v mieste maximálneho namáhania.

PVC odkvapnica odolná alkalickému prostrediu so sklovláknitou tkaninou. Používa sa na zabezpečenie pevného spojenia základacieho profilu s tepelným izolantom v kontaktnom zatepľovacom systéme - ETICS. Zamedzuje tak vzniku trhlín v mieste napojenia omietky na základacie profily.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	DĹŽKA	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z3000	8595100131447	LT plast PVC 100 x 100 mm	2 m	50 / 1000
Z2999	8595100132956	LT plast PVC 100 x 100 mm	2,5 m	50 / 1000
Z3003	8595100132871	VLT - 2H plast PCV	2 m	20 / 1000
Z3002	8595100132581	parapetný LPE plast PVC	2 m	100 / 2100
Z3090	8595100132628	s tkaninou 6 x 100 mm	2,4 m	20 / 1920
Z3091	8595100132635	s tkaninou 9 x 100 mm	2,4 m	20 / 100
Z3089	8595100132604	bez tkaniny 6 x 100 mm	2,4 m	60 / 360
Z3092	8595100132611	bez tkaniny 9 x 100 mm	2,4 m	30 / 600
Z3080	8595100135919	pre zatepl. CATNIC lamela	2,4 m	60 / 1800
Z3072	8595100139795	pre zatepl. systémy EKO 2,4m	2,4 m	50 / 500

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z4000	8595100135650	2,5	50 / 1000

KOMBI LIŠTA ROHOVÁ (AL) S TKANINOU KOMBI LIŠTA ROHOVÁ (PLAST) S TKANINOU



AL

PLAST

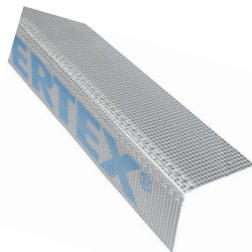


10.71
10.72

Hliníkové alebo plastové kaširované lišty do zatepľovacích systémov. Rohový profil obsahuje sklotextilnú mriežku na vystuženie rohov zatepľovacích systémov. Kvalitná sklotextilná mriežka zaisťuje jednoduché napojenie na armovanie fasády.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ŠÍRKA X ŠÍRKA	DĹŽKA	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z00071	8595100131393	AL	10 x 10	2	100 / 5000
Z00072	8595100131409	AL	10 x 10	2,5	50 / 1200
Z00075	8595100131867	PLAST	10 x 10	2	100 / 2400
Z00076	8595100128300	PLAST	10 x 10	2,5	50 / 1200

KOMBI LIŠTA ROHOVÁ (AL) S TKANINOU VERTEX KOMBI LIŠTA ROHOVÁ (PLAST) S TKANINOU VERTEX

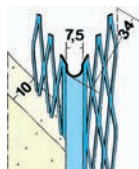


10.71V
10.72V

Hliníkové alebo plastové kaširované lišty do zatepľovacích systémov. Rohový profil obsahuje sklotextilnú mriežku na vystuženie rohov zatepľovacích systémov. Kvalitná sklotextilná mriežka zaisťuje jednoduché napojenie na armovanie fasády.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ŠÍRKA X ŠÍRKA	DĹŽKA	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z00079	8595100132734	AL	10 x 10	2	100 / 4000
Z000791	8595100132673	AL	10 x 10	2,5	50 / 2000
Z00078	8595100133069	PLAST	10 x 10	2	100 / 2400
Z000781	8595100132758	PLAST	10 x 10	2,5	50 / 2000

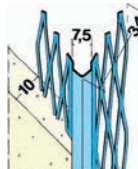
ROH GULATÝ 10 MM 1005



10.03a

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z7014	8595100143693	3,0 m x 10 mm - 1005	25 / 1000

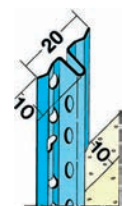
ROH OSTRÝ 10 MM 10077



10.01

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z7010	8595100143655	2,50 m x 10 mm - 10077	25 / 1000
Z7011	8595100143662	2,75 m x 10 mm - 10077	25 / 1000
Z7012	8595100143679	3,00 m x 10 mm - 10077	25 / 1000

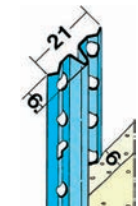
RÝCHLOMIETNIK 10 MM 1105



10.05b

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z7019	8595100143747	2,5 m x 10 mm - 1105	50 / 1000
Z7020	8595100143754	2,6 m x 10 mm - 1105	50 / 1000
Z7021	8595100143761	3,0 m x 10 mm - 1105	50 / 1000

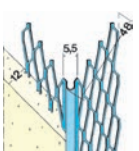
RÝCHLOMIETNIK 6 MM 1106 Z



10.05a

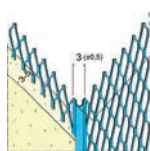
OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z7016	8595100143716	2,5 m x 6 mm - 1106"Z"	50 / 1000
Z7017	8595100143723	2,6 m x 6 mm - 1106"Z"	50 / 1000
Z7018	8595100143730	3,0 m x 6 mm - 1106"Z"	50 / 1000

ROH ZAObLENÝ 12 MM 1045 Z



10.03b

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z7026	EAN nepridelený	2,6 m x 12 mm - 1045"Z"	25 / 1000



10.07

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z7022	8595100143778	2,5 m x 3 mm - MMG 25	50 / 1000
Z7023	8595100143785	3,0 m x 3 mm - MMG 25	50 / 1000

PROFIL PRE SUCHÚ VÝSTAVBU 3 MM MMG 28

PROGRAM SADRÓKARTÓN

PROGRAM SADRÓKARTÓN



FINISH TMEL NA SÁDROKARTÓNY



Prémiový produkt s nízkym obsahom hrubých častíc na vytváranie finálnych vrstiev pri tmelení sadrokartónových dosiek. Tmel je vo forme pas-ty, po vyschnutí sa ľahko brúsi. Plne pretierateľný, určený najmä na finálne tmelenie SDK dosiek. Vzhľadom k svojim skvelým vlastnostiam, vysokej plasticite a vysokej prídržnosti sa používa nielen v oblasti sadrokartónov, ale aj na vyrovnávanie stien, na opravy starých a popraskaných omietok s vlásočnicovými trhlinami, na opravy betónových povrchov stien. Vysoká prínavosť na drevo a tehlové murivá. V menej náročných objektoch môže nahradzovať svojou belosťou základný maliarsky náter. Používa sa v prípade požiadavky na vyššiu kvalitu povrchu tmelených plôch bez tvorby vzduchových bublín.

CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Po vyschnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Tmel na finálne vrstvy
- Označenie podľa EN 13963 - 2A - Dokončovací tmel
- Ľahko sa nanáša, skvelá prídržnosť, jemné častice

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
000405RL	8595100132567	vedro	5 kg	- / 100	biela
000406RL	8595100127839	vedro	14 kg	- / 39	biela



SÁDROKARTONÁRSKA STIERKA



Vysoko kvalitný viacúčelový brúsiteľný tmel na sadrokartóny, ako aj na pórobetónové tvárnice ako YTONG, HEBEL, hrubo vyrovnaných stierkovými lepidlami, jadrovými omietkami a pod. Vhodný na vyrovnávanie nerovných omietkových podkladov ako finálna povrchová vrstva. Vysoko odolný voči vzniku trhlín. Označenie podľa EN 13963 – 2A – Dokončovací tmel.

CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Po vyschnutí ľahko a jednoducho brúsiteľná
- Pretierateľná akrylátovými a latexovými nátermi
- Vysoká prínavosť k sadrokartónu, omietkam, drevu, betónu, tehlovému murivu a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00407RL	8595100108135	téglik	1,5 kg	12 / 336	biela
00405RL	8595100108142	vedro	5 kg	- / 100	biela
00406RL	8595100160591	vedro	14 kg	- / 39	biela



UNIVERZÁLNY BRÚSITELNÝ TMEL



Vysoko kvalitný viacúčelový brúsiteľný tmel na opravy omietok, muriva a betónu, vrátane pórobetónových tvárník ako YTONG, HEBEL, škár sadrokartónových konštrukcií a pod. Tmelenie škár sadrokartónových dosiek v celom procese všetkých troch operácií (1. Bandážovanie, 2. Natiahnutie základnej vrstvy, 3. Natiahnutie finálnej vrstvy). Vhodný na vyrovnávanie nerovných omietkových podkladov pred finálnou povrchovou vrstvou. Ľahko brúsiteľný. Vysoká odolnosť voči vzniku trhlín. Predĺžená doba tuhnutia. Označenie podľa EN 13963 – 3A.

CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Po vytvrdnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Pretierateľný akrylátovými a latexovými nátermi
- Na okamžité použitie

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00402RL	8595100102713	téglik	1,5 kg	12 / 336	biela
00403RL	8595100107718	vedro	5 kg	- / 100	biela
00404RL	8595100160584	vedro	14 kg	- / 39	biela

BEZPÁSKOVÝ TMEL NA SADROKARTÓNY SUPER FLOT



07.39d

Pripravená, suchá, škárovacia hmota na báze sadry, vystužená vláknom, ktoré prináša efekt mikrostuženia, zvyšujúci odolnosť spoja. Predchádza tvorbe trhlin. Spájanie sadrokartónových a sadrovláknitých dosiek bez použitia bandáže alebo mriežky, vyrovnávanie nerovností v omietke, sadrokartónových konštrukciách a iných. Zušľachtený tmel, vhodný na základné i finálne tmelenie škár v sadrokartónových doskách s jemnou konzistenciou, sa vyznačuje pohodlným a rýchlym tmelením. Orientačná spotreba na tmelenie dosiek 0,3 kg/m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00413GY	8595100140951	vrece	25 kg	- / 42	biela
00412GY	8595100140944	vrece	5 kg	- / 100	biela

CHARAKTERISTIKA

- Vystužená vláknom, rýchlotuhnúca
- Po nanosení tvrdne rovnomerne
- Nevytvára zmršťovacie trhliny
- Optimálne dlhý otvorený čas na spracovanie
- Výdatný, jednoduchý na spracovanie
- Veľmi ľahko sa nanáša a brúsi
- Vysoká odolnosť voči vzniku trhlín
- Tmel triedy 4B (bezpáskový škárovací tmel) podľa STN EN 13 963



SADROVÉ LEPIDLO NA SDK DOSKY



09.92

Sadrové lepidlo na upevnenie sadrokartónových dosiek na podklady ako keramická tehla, pórobetónové tvárnice a betón. Lepenie úplne nahrádza oceľové rošty alebo pracnú montáž drevených vyrovnávacích roštov vykonávaných na nerovných podkladoch. Za doskami je možné zachovať rozvody elektrických káblov a odvetranie stien. Orientačná spotreba 3 – 5 kg/m² podľa prevedenia terčov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00430GY	8595100153135	vrece	20 kg	- / 54	biela

CHARAKTERISTIKA

- Vytvára pevný spoj
- Vysoká prídržnosť
- Profi kvalita
- Rýchla a jednoduchá aplikácia



ŠLAHANÝ SADROVÝ BRÚSITELNÝ TMEL (QUALY FILL)



07.38

Vyplňovanie malých i veľkých prasklín v murive, betóne, v omietkach a pod., možné tiež škárovanie sadrokartónových konštrukcií s požiadavkou na brúsiteľnosť. Ultraľahké, vopred namiešané plnivo na rýchle a jednoduché vykonanie opráv. Tmel je šľahaný, ľahčený s nízkou hmotnosťou, vyznačuje sa minimálnym prepadom pri vyzrievaní. Ideálny na drobné opravy poškodených povrchov. Nemení objem, neprepadáva sa. Spotreba podľa členitosti prasklín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00302BD	8595100153159	téglik	250 ml	12 / 864	biela
00312BD	8595100153166	téglik	500 ml	12 / 300	biela
00322BD	8595100152985	vedro	5 l	- / 60	biela

CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Po vytvrdnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými nátermi
- Vysoká príľnavosť k sadrokartónu, omietkam, k drevu, betónu, tehlovému murivu a pod.





PU LEPIDLO NA SÁDROKARTÓN



05.19b

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie sadrokartónových dosiek. Vhodné aj na lepenie dosiek na báze dreva a cementu. Vysoká počiatočná prídržnosť a hustota. Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo a pod..

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221SD	8595100167712	pištoľová dóza	750 ml	12 / 1248	žltá

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá manipulácia
- Vysoká úspora času
- Výborná príľnavosť na minerálne podklady
- Aplikácia bez vody, elektriny a zápachu
- Výdatnosť až 10 m²



AKRYLOVÝ TMEL NA SÁDROKARTÓN



03.12

Plasticko-elastický tmel s výbornou príľnavosťou najmä k sadrokartónu, ale tiež k poréznym a neporéznym materiálom, lakovanému drevu a pod. Na spoje medzi drevenými, kovovými konštrukciami alebo PVC ráhami a murivom alebo sadrokartónom. Vďaka svojej vysokej kvalite sa môže použiť i na vonkajšie aplikácie - kolmé škáry medzi ráhami okien, zárubňami dverí, vonkajšieho muriva a opravy trhlín v omietkach. Ideálny materiál na vytmelovanie vnútorných rohov spojov SDK dosiek. Podľa potreby a rozmeru škár je možné kombinovať s použitím Vyplňovacích povrazcov. Orientačná spotreba na škáru 4 x 6 mm je 12,9 m.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20102BD	8595100128959	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Trvalo pružný, odolný voči poveternostným vplyvom, UV žiareniu
- Po vytvrdnutí pretierateľný



BRÚSITEĽNÝ TMEL NA SÁDROKARTÓN



07.37

Stierkovanie škár a otvorov po skrutkách v sadrokartónových konštrukciách, na vyplňanie a vyrovnanie trhlín a prasklín v omietke, murive, betóne, dreve a sádre. Tmel je veľmi ľahký, ľahko aplikovateľný a po vytvrdnutí jednoducho brúsiteľný a pretierateľný. Neobsahuje rozpúšťadlá, s vysokou príľnavosťou k sadrokartónu, murivu, omietkam, k drevu a betónu. Ideálny pomocník na lokálne opravy hrán poškodených rohov s požiadavkou na brúsiteľnosť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00410RL	8595100116635	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Veľmi ľahký, rýchloschnúci
- Po vytvrdnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Pretierateľný akrylátovými a latexovými nátermi

SAMOLEPIACA MREŽKA NA SADROKARTÓNY



Na vytváranie vnútorných a vonkajších rohových spojov a napojovacích škár sadrokartónových konštrukcií, kde spevňuje tmelený spoj a zabraňuje tvorbe prasklín. Zvyšuje pevnosť namáhaných plôch, ako sú oblasti otvorov pre okná, dvere a svietidlá. Vystužuje pozdĺžne škáry priečok, jednoduchých a zdvojených konštrukcií, stropných podhládov a opláštení podkroví. Nosičom je sklo-laminátová mriežka s akrylátovým lepidlom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B4510BD	8595100113870	48	20	100 / 1800	biela
B4511BD	8595100113887	48	45	48 / 1458	biela
B4512BD	8595100113894	48	90	24 / 672	biela
B4513BD	8595100113900	48	153	24 / 480	biela

CHARAKTERISTIKA

- Okamžite a rýchlo použiteľná
- Prilnavosť k väčšine stavebných materiálov
- Zvyšuje pevnosť namáhaných plôch a spojov



SKLENÁ BANDÁŽ NA SADROKARTÓNY



Výstužná páska so sklenými vláknami určená na vystuženie pozdĺžnych a priečnych škár alebo na tmelenie vnútorných rohov SDK konštrukcií, kde spevňuje tmelený spoj a zabraňuje tvorbe prasklín. Zvyšuje pevnosť namáhaných plôch, ako sú oblasti otvorov pre okná, dvere a svietidlá. Vystužuje pozdĺžne škáry priečok jednoduchých a zdvojených konštrukcií, stropných podhládov a opláštenie podkroví. Výhodou je jej brúsiteľnosť a pretierateľnosť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	GRAMÁŽ (G)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B840RL	8595100118516	50	35	25	24 / 720	biela
B841RL	8595100126771	50	25	25	24 / 2040	biela

CHARAKTERISTIKA

- Okamžite a rýchlo použiteľná
- Zvýšená pevnosť v ťahu
- Zvyšuje odolnosť SDK konštrukcie pri plochách so zvýšeným namáhaním

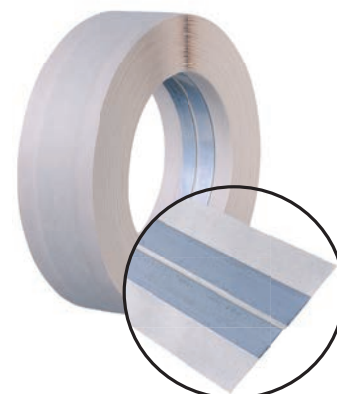


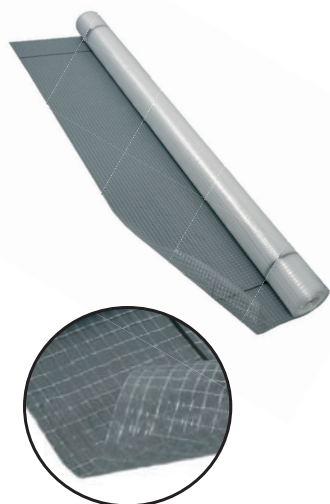
SDK ROHOVÁ PÁSKA S AL VÝSTUHOU



Služí na spevnenie hrán dverových ostení, prechodov alebo vonkajších rohov na chodbách a iných komunikačných priestorov, kde je nadmerný pohyb ľudí. Vytvára ideálne rovné hrany. Na osadenie a pretmelenie pásky je možné použiť Univerzálny brúsiteľný tmel.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B4442BD	8595100139733	50	30	- / 500	biela





PAROTESNÁ ZÁBRANA N



Trojvrstvový materiál. Nosnou časťou je PE mriežka zaistujúca požadovanú pevnosť fólie, horná a spodná vrstva polyetylénovej fólie zaistuje hydroizolačnú schopnosť a parotesnosť. Fólia zabráňuje prenikaniu pár, ktoré sa vytvorili činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Zabráňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách, kde chráni strešnú konštrukciu pred stratami tepla a netesnosťami, a tým zvyšuje účinnosť. Pri požiadavke na difúzne otvorené fólie a membrány použite Paropriepustnú fóliu D alebo Kontaktnú membránu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M ²)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B888FX	8595100129864	110 Klasik	1,5	50 / 75	- / 110	transparentná
B8881FX	8595100145574	110	1,5	10 / 15	- / 300	transparentná
B8882FX	8595100145581	110	1,5	20 / 30	- / 100	transparentná

SAMOLEPIACI PE PÁS POD SADROKARTONÁRSKE PROFILY



Na podlepenie UW (podlahy a stropy) a okrajových CW (bočné steny) profilov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B4449BD	8595100136718	25	3	30	42 / 420	šedá
B4500BD	8595100113832	30	3	30	35 / 350	šedá
B45001BD	8595100124357	45	3	30	23 / 230	šedá
B4501BD	8595100113849	50	3	30	21 / 210	šedá
B45011BD	8595100124364	65	3	30	16 / 160	šedá
B4502BD	8595100113856	70	3	30	15 / 150	šedá
B45020BD	8595100124371	90	3	30	11 / 110	šedá
B4503BD	8595100113863	95	3	30	10 / 220	šedá

BRÚSNA MRIEŽKA NA SADROKARTÓNY HLADÍTKO NA BRÚSNU MRIEŽKU



Hladítko na brúsnu mriežku slúži na uchytenie brúsnej mriežky. Výmenný mechanizmus umožňuje rýchlu a jednoduchú výmenu zanesenej brúsnej mriežky za novú.



S06

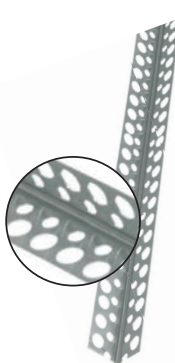
OBJ. ČÍSLO	EAN	ZRNITOSŤ / TYP	DĹŽKA (MM)	ŠÍRKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
S071	8595100114174	80	280	93	10 / 40000
S072	8595100114181	100	280	93	10 / 40000
S073	8595100114198	120	280	93	10 / 40000
S074	8595100116154	180	280	93	10 / 40000
S06	8595100114167	plastový držiak	235	80	50 / 960

ROHOVÝ PROFIL AL



Vytvorenie ideálne rovných hrán ostení. Vystužuje hrany a zvyšuje odolnosť voči mechanickému poškodeniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
Z00070	8595100131539	2	200 / 8000	hliníková
Z000700	8595100132819	2,5	200 / 8000	hliníková
Z000701	8595100133366	3	200 / 8000	hliníková



RÝCHLOMIETNIK Z PVC



Na vnútorné, presné omietkové plochy predovšetkým v hrúbke 4 – 10 mm. Vhodný na sadrové, vápenné alebo cementové omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
Z000707	8595100153722	4	3	50 / 3000	biela
Z000708	8595100153739	6	3	50 / 3000	biela
Z000709	8595100153746	8	3	50 / 3000	biela
Z0007091	8595100153753	10	3	50 / 3000	biela



ROHOVÝ PROFIL PVC OSTRÝ L



Ochranné rohové profily vyrobené z PVC materiálu sa používajú ako alternatíva ku kovovým, hliníkovým alebo nerezovým rohom. Vhodné na zapracovanie do suchej stavby alebo stavby z pórobetónu ako ochrana rohu proti jeho poškodeniu.

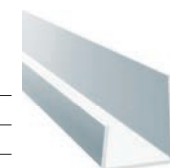
OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
Z000703	8595100140623	2,5	50 / 9400	biela



LEMOVACÍ PROFIL



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
Z0007092	8595100153760	9,5	2,5	50 / 2600	biela
Z0007093	8595100153777	9,5	3	50 / 2600	biela
Z0007094	8595100153784	12,5	2,5	50 / 2600	biela
Z0007095	8595100153791	12,5	3	50 / 2600	biela
Z0007096	8595100153807	15	2,5	50 / 2000	biela
Z0007097	8595100153814	15	3	50 / 2000	biela



ROHOVÝ PROFIL PVC ZAOBLENÝ LP



Ochranné rohové profily vyrobené z PVC materiálu sa používajú ako alternatíva ku kovovým, hliníkovým alebo nerezovým rohom. Vhodné na zapracovanie do suchej stavby alebo stavby z pórobetónu ako ochrana rohu proti jeho poškodeniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
Z000702	8595100134264	2,5	50 / 8000	biela

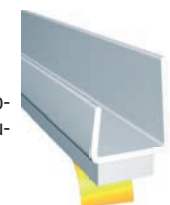


LEMOVACÍ PROFIL S DILATAČNOU PÁSKOU



PVC lišta s dilatačnou páskou je určená na zakončenie dosiek zo sadrokartónu alebo sadrovláknitých dosiek bez ďalšieho zapracovania. Zaisťuje adekvátnu ochranu a trvanlivosť hrán SDK dosky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
Z0007098	8595100153821	12,5	2,5	50 / 2600	biela
Z0007099	8595100153838	12,5	3	50 / 2600	biela

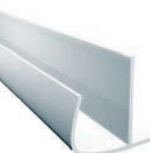


OCHRANNÝ ROH OBLÝ



Lišta z PVC, vhodná na použitie v SDK systémoch. Ochranný roh je obľúbený montážny komponent na suchú stavbu, ktorý slúži na vytvorenie dokonalého estetického zakončenia v rohovom napojení dvoch SDK dosiek. Výhodou je najmä rýchla inštalácia, trvanlivosť spoja, vyriešenie problému s praskaním a dodatočnými opravami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
Z00070992	8595100153845	12,5	2,5	30 / 900	biela
Z00070993	8595100153852	12,5	3	30 / 900	biela

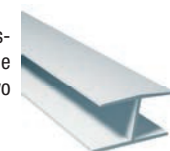


SPOJOVACÍ PROFIL H



Spojovacia lišta na priečne a pozdĺžne spojenie panelov v SDK systémoch, rýchla a jednoduchá inštalácia. Spojovací profil umožňuje i kompletizáciu obkladových panelov vo verejných priestranstvách, vo výťahoch, sociálnych zariadeniach, kúpeľoch a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETTE	FARBA
Z00070994	8595100153869	12,5	2	50 / 1000	biela
Z00070995	8595100153876	12,5	2,5	50 / 1000	biela
Z00070996	8595100153883	12,5	3	50 / 1000	biela





NATĽKACIA KOTVA DAK



09.40

Na rýchle a ľahké upevňovanie relatívne ľahkých, ale rozmerných predmetov, ako sú napr. reklamné pútače – cedule alebo rôzne vývesky či konzoly. Natáková kotva sa prestrčí upevňovaným predmetom a naklepne do predvrtanej diery. Úderom kladiva dôjde k rozopreniu vonkajšieho pláštka kotvy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
74063RL	8595100117397	6-5 / 35	6	35	200 / 72000



NATĽKACIA HMOŽDINKA



09.90

Rýchla a jednoduchá montáž a ukotvenie čohokol'iek do všetkých bežných stavebných materiálov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
8094BD	5906675060668	5 x 40 (nylon-gal. kl.)	5	40	200 / 15200
8095BD	8595100130082	6 x 35 (nylon-gal. kl.)	6	35	100 / 20000
8096BD	8595100130099	6 x 40 (nylon-gal. kl.)	6	40	100 / 20000
8097BD	8595100130105	6 x 45 (nylon-gal. kl.)	6	45	100 / 20000
80971BD	8595100130112	6 x 50 (nylon-gal. kl.)	6	50	100 / 20000
8099BD	8595100130136	6 x 60 (nylon-gal. kl.)	6	60	100 / 20000
8101BD	8595100130143	6 x 80 (nylon-gal. kl.)	6	80	100 / 20000
8102BD	8595100130150	8 x 45 (nylon-gal. kl.)	8	45	100 / 20000
8103BD	8595100130174	8 x 60 (nylon-gal. kl.)	8	60	100 / 20000
81041BD	8595100130181	8 x 80 (nylon-gal. kl.)	8	80	50 / 10000
8105BD	8595100130198	8 x 100 (nylon-gal. kl.)	8	100	50 / 20000
8106BD	8595100130204	8 x 120 (nylon-gal. kl.)	8	120	50 / 10000



Obj. č.
83110BD

KOTVA ROZKLADACIA (PRUŽINOVÁ)



09.83

Kotva rozkladacia

Dvojranná, pružinová, rozkladacia príchytka s maticou M4, na lokálne zosilnenie doskových stien s možnosťou jednostranného montážneho prístupu.

Typ podkladu: dutá tehla, dutinové stropné panely, sadrokartón, dosky a tabule, vápenopieskový dutinový blok

Materiál kotvy: oceľ, zinok biely

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER (MM X MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
83110BD	8595100144683	so skrutkou	4 x 50	50 / 100000

Kotva rozkladacia s uzavretým hákom

Dvojranná, pružinová, rozkladacia príchytka s okom na jednoduché zavesenie drobných dekoratívnych prvkov (kvetináče, látkové boxové šatníky a i.) Taktiež na zavesenie drôteného programu v kuchyniach, kúpeľniach, dielňach a pod.

Typ podkladu: dutá tehla, dutinové stropné panely, sadrokartón, dosky a tabule, vápenopieskový dutinový blok

Materiál kotvy: oceľ, zinok biely

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER (MM X MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
83111BD	8595100144706	s uzavretým hákom	4 x 75	50 / 100000

Kotva rozkladacia so stropným hákom

Dvojranná, pružinová, rozkladacia príchytka so stropným hákom na jednoduché zavesenie drobných dekoratívnych prvkov (kvetináče, látkové boxové šatníky a i.) Taktiež na zavesenie drôteného programu v kuchyniach, kúpeľniach, dielňach a pod.

Typ podkladu: dutá tehla, dutinové stropné panely, sadrokartón, dosky a tabule, vápenopieskový dutinový blok

Materiál kotvy: oceľ, zinok biely

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER (MM X MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
83112BD	8595100144690	so stropným hákom	4 x 75	50 / 100000



Obj. č.
83111BD



Obj. č.
83112BD



**FARBY
NÁTERY**

INTERIÉROVÁ FARBA EXCLUSIVE



Interiérové nátery hladkých i štukových omietok s požiadavkou exkluzívnej belosti. Maľovanie drevotriekových a sadrokartónových dosiek. Klasické nátery tehlového muríva, betónových panelov. Nátery štruktúrálnej tapet a tapiet zo sklenených vlákien. Farba je určená na nátery interiérov a používa sa prevažne bez tónovania (pre svoju vysokú belosť). Prekrývanie akrylových tmelov Den Braven za účelom dosiahnutia zhodného vzhľadu s okolitým maliarskym náterom. Vysoká krycia schopnosť a oteruvzdornosť. Veľkosť častíc umožňuje nanášať pomocou vysokotlakového striekacieho zariadenia typu AIRLESS. Výdatnosť 7 - 11 m². Doba schnutia 2 hodiny.

CHARAKTERISTIKA

- Belosť 92% BaSO₄
- Perfektná krycia schopnosť
- Zvýšená oteruvzdornosť
- Exkluzívna belosť (titánová beloba)
- Možnosť nanášať striekaním

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T124EX	8595100155320	vedro	15 kg	- / 40	biela - belosť min. 92% BaSO ₄

INTERIÉROVÁ FARBA AMBIENT



Interiérové nátery hladkých i štukových omietok s požiadavkou vysokej belosti. Maľovanie drevotriekových a sadrokartónových dosiek (pri vhodnom pomere riedenia). Klasické nátery tehlovej steny, betónových panelov. Nátery štruktúrálnej tapet a tapiet zo sklenených vlákien. Prekrývanie akrylových tmelov Den Braven za účelom dosiahnutia zhodného vzhľadu s okolitým maliarskym náterom. Vysoké krytie a oteruvzdornosť. Dlhodobé žiarivo biela – vhodná na nátery spoločenských miestností a salónov. Možnosť farbiť maliarskymi pastami. Veľkosť častíc umožňuje nanášanie pomocou vysokotlakového striekacieho zariadenia typu AIRLESS. Výdatnosť 6 – 10 m². Doba schnutia 2 hodiny.

CHARAKTERISTIKA

- Belosť minimálne 88% BaSO₄
- Vysoká krycia schopnosť
- Odolná voči oteru za sucha
- Možnosť nanášať striekaním

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T121N	8595100101013	vedro	7,5 kg	- / 68	biela - belosť 88% BaSO ₄
T124N	8595100101020	vedro	15 kg +3 kg	- / 32	biela - belosť 88% BaSO ₄

INTERIÉROVÁ FARBA AMBIENT NA SADROKARTÓN



Interiérové nátery sadrokartónových dosiek všetkých výrobcov. Nátery drevotriekových, drevovláknitých, cementopieskových a sadrokartónových dosiek. Klasické nátery vápennocementových omietok, tehlových stien, betónových panelov. Prekrývanie akrylových tmelov Den Braven za účelom dosiahnutia zhodného vzhľadu s okolitým maliarskym náterom. Vysoké krytie a oteruvzdornosť. Dlhodobé žiarivo biela – vhodná na nátery spoločenských miestností a salónov. Tónovateľná bežnými kolorovacími farbami. Možnosť farbiť maliarskymi pastami. Veľkosť častíc umožňuje nanášanie pomocou vysokotlakového striekacieho zariadenia typu AIRLESS. Výdatnosť 6 – 10 m². Doba schnutia 2 hodiny.

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká krycia schopnosť
- Belosť 88% BaSO₄
- Veľmi vysoká príľnavosť na sadrokartón
- Odolná voči oteru za sucha
- Možnosť nanášať striekaním

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T144N	8595100112408	vedro	15 kg +3 kg	- / 32	biela - belosť 88% BaSO ₄

MALIARSKY NÁTER



Klasické interiérové nátery hladkých i štukových omietok. Nátery drevotrieskových, drevovláknitých a cementotrieskových dosiek. Klasické nátery vápennocementových omietok, tehlovej steny, betonových panelov. Prekrývanie akrylových tmelov Den Braven za účelom dosiahnutia zhodného vzhľadu s okolitým maliarskym náterom. Vhodný na nátery spoločenských miestností. Výdatnosť 7 – 11 m². Doba schnutia 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T213N	8595100112361	vedro	7 kg	- / 68	biela - belosť 86% BaSO ₄
T216N	8595100149619	vedro	14 kg +1 kg	- / 40	biela - belosť 86% BaSO ₄
T215N	8595100112385	vedro	28 kg	- / 21	biela - belosť 86% BaSO ₄

CHARAKTERISTIKA

- Dobrá krycia schopnosť
- Rýchloschnúci
- Odolný proti oteru
- Belosť 86% BaSO₄



MALIARSKÉ VÁPNO



Nátery vonkajších i vnútorných plôch. Vhodný do miest, kde sú zvýšené požiadavky na hygienu a čistotu. Vďaka svojej prírodnej báze je vhodný i na nátery historických objektov. Výdatnosť 4 m². Doba schnutia 1 – 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T150	8595100155399	vedro	11 kg	- / 44	biela - belosť 89% BaSO ₄

CHARAKTERISTIKA

- Prírodný materiál
- Belosť 89% BaSO₄
- Rýchloschnúci
- Vysoko priedyšný



ZAKRÝVACIA FÓLIA S MASKOVACOU PÁSKOU



Účinná ochrana pred postriekaním stien, kobercov, podláh a nábytku pri maľovaní bytu, či iných stavebných úpravách. Jednoducho sa uchyťá a pripevní pomocou maskovacej pásky. Mimoriadne efektívna.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (cm) x DĹŽKA (m)	ŠÍRKA MASKOVACEJ PÁSKY (mm)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B911FOL	8595100125620	30 x 33	15	60 / 3840	transparentná
B912FOL	8595100125637	55 x 20	15	60 / 2688	transparentná
B913FOL	8595100125644	55 x 33	15	60 / 2880	transparentná
B914FOL	8595100125651	110 x 33	15	60 / 1200	transparentná
B915FOL	8595100125668	140 x 33	15	60 / 600	transparentná
B916FOL	8595100125675	180 x 33	15	60 / 1200	transparentná
B917FOL	8595100125682	210 x 20	18	60 / 1152	transparentná
B918FOL	8595100125699	240 x 16	18	60 / 1080	transparentná
B919FOL	8595100125705	270 x 16	18	60 / 432	transparentná





MALIARSKA AKRYLÁTOVÁ PENETRÁCIA



Na zjednotenie savosti rôznych podkladov pod fasádne a maliarske interiérové náterové hmoty, penetračné nátery cementovápenných a brizolitových omietok a betónových panelov. Penetračné nátery sadrokartónových, drevotrieskových a cementotrieskových dosiek. Možné použiť i ako finálny impregnačný náter fasádnych omietok, betónov, strešných krytín zo škrídlí alebo eternitu, ako penetračný náter pod akrylátové tmely vrátane tmelov S-T1. Výdatnosť > 40 m²/l pri riedení 1:15. Zvyšuje prídržnosť maliarskych interiérových náterov a zabraňuje odlupovaniu vrstiev náterových hmôt.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T05	8595100112422	ffaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
T06	8595100112439	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela

CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí mierne pružná, slabo lepiavá, súvisle hladká
- Spevňuje podklad
- Zvyšuje prídržnosť náterov
- Znižuje spotrebu náterov
- Zabraňuje vzniku škvŕn



MALIARSKY TMEL WET ON WET



Jednozložkový tesniaci škárovací tmel, na báze akrylátovej disperzie. Vytvrdzuje odparením vody, vytvára trvalo pevný, plasticko-elastický spoj. Špeciálne vyvinutý na okamžité pretieranie farbou. Univerzálny tmel vysokej kvality. Pretierateľný už krátko po aplikácii. Vďaka UCA® technológii je minimalizovaný výskyt prasklín nanesej farby a nedochádza k jej vyblednutiu. Vhodný na interiérové práce, tmelenie prasklín muriva a škár, napr. rámy okien, dverí, okenné parapety, otvory po skrutkách, škáry medzi schodiskom a murivom. Vhodný na kovy - nespôsobuje ich koróziu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20102WET	8595100160058	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

CHARAKTERISTIKA

- Krátko po aplikácii pretierateľný
- Zostáva pružný
- Minimálny výskyt prasklín

ŠLAHANÝ SADROVÝ BRÚSITELNÝ TMEL (QUALY FILL)



Vypĺňovanie malých i veľkých prasklín v murive, betóne, v omietkach a pod. Škárovanie sadrokartónových konštrukcií s požiadavkou na brúsiteľnosť. Ultraľahké, vopred namiešané plnivo na rýchle a jednoduché vykonanie opráv. Tmel je šľahaný, ľahčený s nízkou hmotnosťou, vyznačuje sa minimálnym prepadom pri vyzrievaní. Ideálny na drobné opravy poškodených povrchov. Nemení objem, neprepadáva sa. Spotreba podľa členitosti prasklín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00302BD	8595100153159	téglik	250 ml	- / 768	biela
00312BD	8595100153166	téglik	500 ml	- / 300	biela
00322BD	8595100152985	vedro	5 l	- / 60	biela

CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Po vytvrdnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými nátermi
- Vysoká priľnavosť k sadrokartónu, omietkam, k drevu, betónu, tehlovému murivu, a pod.



PODLAHOVÝ EPOXY NÁTER



20.15

Vysoko odolný dvojzložkový epoxidový náter na betónové konštrukcie. Na povrchu vytvára oteruvzdornú, mechanicky odolnú a ľahko umývateľnú vrstvu. Použiteľný na nátery poréznych materiálov v interiéroch i exteriéroch budov - sklady, garáže, dielne, servisy a opravovne, mokré prevádzky - práčovne, umývárne, sprchy, vlhké priestory - kuchyne, kúpele, pivnice a i. Štandardne dodávaná farba je RAL 7035. Vzorkovník obsahuje najčastejšie individuálne objednané farby. Objednať je možné akúkoľvek farbu podľa RAL, uvedenú vo vzorkovníku, v minimálnej výrobnéj dávke 108 kg/farba.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T6000	8595100143914	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	svetlošedá, RAL 7035
T61015	8595100165275	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	slonová kosť svetlá, RAL 1015
T61018	8595100165282	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	zinková žltá, RAL 1018
T63020	8595100165299	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	dopravná červená, RAL 3020
T65012	8595100165305	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	svetlomodrá, RAL 5012
T66001	8595100165312	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	smaragdová zelená, RAL 6001
T67040	8595100165329	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	okenná šedá, RAL 7040
T69005	8595100165336	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	čierna, RAL 9005
T69016	8595100165343	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 72	dopravná biela, RAL 9016

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká mechanická odolnosť voči oteru
- Odoláva ropným produktom a chemickým látkam
- Rýchlo tuhnúci, bezprašný
- Dlhá životnosť
- Ľahká čistiteľnosť a umývateľnosť



PENETRAČNÝ EPOXY NÁTER



20.14

Dvojzložkový penetračný epoxidový náter je určený na bezprašné úpravy nasiakavých, poréznych podkladov ako betón, murivo, omietky, sadrokartón pred vykonávaním krycej vrstvy podlahového epoxy náteru. Vhodný do výrobných hál, montážnych dielní, strojovní, na manipulačné rampy, do skladov, garáží, kotolní, výmenníkov, servisov a opravovní. Používa sa ako penetračný náter na prípravu podkladov pred položením kamenných a mramorových kobercov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T6001	8595100143976	plechovka	4 kg + 0,4 kg	- / 60	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Zjednocuje kvalitu povrchu, zaisťuje jeho spevnenie
- Zvyšuje mechanické vlastnosti - pevnosť a oteruvzdornosť
- Zvyšuje chemickú odolnosť a odolnosť voči vode
- Vytvára bezprašnú povrchovú úpravu
- Predlžuje životnosť následných náterov
- Obsahuje reaktívne prísady



PODLAHOVÝ NÁTER RÝCHLOSCHNÚCI



07.74

Výrobok je vodou riediteľný akrylátový náter, určený na nátery ľahko zaťažovaných betónových podláh a pohľadových betónových plôch v exteriéroch a interiéroch. Účinná ochrana betónov proti ich karbonizácii vzdušným CO₂ a proti prenikaniu zrážkovej vody. Používa sa na finálnu úpravu ľahko zaťažovaných betónových podláh, pivníc, garáží a domácich dielní. Vo vonkajšom prostredí na povrchovú úpravu pohľadových betónov, napr. plotov, a iné. Spotreba 0,33 – 0,5 kg/m². Neodporúča sa na veľmi hladké povrchy bez predchádzajúceho zdrsnenia.

CHARAKTERISTIKA

- Farebne zjednocuje podklad
- Vodou riediteľný
- Vysoká krycia schopnosť
- Paropriepustný
- Hydrofóbny
- Rýchloschnúci

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T7000	8595100149480	vedro	4 kg	- / 96	šedá, RAL 7040





Lepidlá, ktoré podržia aj vás



OCHRANNÉ NÁTERY DREVA



OCHRANNÝ NÁTER NA DREVO OPTIMAL



07.96

Určený na dlhodobú preventívnu ochranu dreva a lignocelulóзовých materiálov pred napadnutím drevokaznými hubami triedy Basidiomycetes (drevomorka domáca) a drevokazným hmyzom (červotoč, fúzač krovový) v triedach ohrozenia 1 a 2 podľa STN EN 335. Typové označenie výrobku podľa STN 490600-1 je Iv, P, B, 2. Výdatnosť z 1 litra až 33 m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH060	8595100118691	fľaša	1 kg	10 / 432	zelená
CH061	8595100118707	kanister	5 kg	- / 96	zelená
CH086	8595100120694	fľaša	1 kg	10 / 480	hnedá
CH087	8595100120700	kanister	5 kg	- / 96	hnedá



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom
- Vysoká hĺbková účinnosť
- Trvalá životnosť pre aplikácie v interiéroch

Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.



OCHRANNÝ NÁTER NA DREVO PROFI



07.98

Na dlhodobú preventívnu ochranu dreva a lignocelulóзовých materiálov pred napadnutím drevokaznými hubami triedy Basidiomycetes (drevomorka domáca) a drevokazným hmyzom (červotoč, fúzač krovový) v triedach ohrozenia 1, 2 a 3 podľa STN EN 335. Typové označenie výrobku podľa STN 490600-1 je Iv, P, B, W, 2. Výdatnosť z 1 litra až 50 m².

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH068	8595100118776	fľaša	1 kg	10 / 480	zelená
CH069	8595100118783	kanister	5 kg	- / 96	zelená
CH076	8595100120816	fľaša	1 kg	10 / 432	transparentná
CH077	8595100120823	kanister	5 kg	- / 96	transparentná
CH0770	8595100120878	fľaša	1 kg	10 / 432	hnedá
CH0771	8595100120885	kanister	5 kg	- / 96	hnedá



CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom
- Vysoká hĺbková účinnosť
- Trvalá životnosť pre aplikácie v interiéroch
- Dlhodobá ochrana v exteriéroch (min. 10 rokov) pre triedu ohrozenia 3

Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.



OCHRANNÝ NÁTER NA DREVO PLUS



07.99

Na ochranu dreva a lignocelulóзовých materiálov s preventívnym účinkom proti drevokazným hubám (napr. drevomorka) a plesniam a preventívnym i likvidačným účinkom na drevokazný hmyz (napr. červotoč, fúzač). Určený na povrchovú impregnáciu napadnutého dreva v interiéroch a exteriéroch a na ochranu muriva a omietok proti prerastaniu drevokaznými hubami. Typové označenie podľa STN 490600-1 je Iv, P, B, W, 3.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH072	8595100118813	fľaša	1 kg	10 / 432	transparentná
CH073	8595100118820	kanister	5 kg	- / 96	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom
- Vysoká hĺbková účinnosť, sanačné účinky proti hubám
- Vhodný na povrchovú a hĺbkovú spôsob aplikácie

Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.



SCT. CROIX NAPŮŠŤACÍ OLEJ



07.79

Na vonkajšie a vnútorné nátery záhradného nábytku z teakového dreva, nábytku, stolov a stoličiek, drevených obkladov stropov a stien, drevených podláh, prahov a zábradlí vyrobených z mäkkého a tvrdého dreva. Napúšťací olej Sct. Croix je čistý prírodný produkt na báze ľanových olejov, čínskeho drevného oleja a prírodných živíc na dlhodobú ochranu a zvýraznenie štruktúry dreva nanášaný iba v jednej vrstve. Ďalšie vrstvy zvyšujú ochranu pred dlhodobým pôsobením klimatických vplyvov. Výdatnosť až 10 m²/l pri jednej vrstve.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T08	5703077106341	plechovka	1 liter	- / 546	CLEAR - transparentná
T080	8595100126818	plechovka	1 liter	- / 320	teak
T082	8595100125439	plechovka	2,5 litra	- / 160	CLEAR - transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Neagresívny k podkladom – bez tvorby škvŕn
- Dlhodobá ochrana dreva ošetreného náterom Sct. Croix
- Zdôrazňuje prirodzenú štruktúru dreva
- Určený na všetky druhy dreva, zvlášť na tvrdé drevinu a teakové drevo

The background of the image is a dark, industrial setting, likely a factory or workshop. It features large, complex machinery, including what appears to be a large flywheel or gear mechanism on the left. The scene is dimly lit, with some light coming from windows or openings in the background. A large, semi-transparent blue triangle is overlaid on the right side of the image, pointing towards the bottom right corner. The text 'AUTOPRODUKTY TECTANE' is written in white, bold, uppercase letters on the blue background.

**AUTOPRODUKTY
TECTANE**

PREDSTAVUJEME VÁM INOVÁCIE, KTORÉ POSTUPNE USKUTOČŇUJEME V OBLASTI AEROSÓLOVÝCH SPREJOV ZNAČKY TECTANE.

Neustále sa snažíme posúvať naše designy, kvalitu, zákaznícky servis a logistiku vpred. Veríme, že aj zdanlivo malé krôčiky a drobné vylepšenia majú veľký vplyv na kvalitu našich služieb a na vlastnosti produktov, ktorým veríme.

Prvá zmena, s ktorou sa stretnete je veľkosť plechovky. Obsah a kvalita zostávajú rovnaké, ale mení sa pomer výšky a priemeru plechového obalu. Nové proporcie umožnia lepšiu obsluhu a jednoduchšiu manipuláciu pri používaní sprejov hlavne v stiesnených priestoroch, ale aj lepšiu stohovateľnosť a paletizáciu.

Druhou zmenou je modernizácia dizajnu etikety so zvýraznením značky TECTANE a jej jednoduchšiu identifikáciu. Logo TECTANE dominuje hornej časti etikety. Typografické, grafické prvky a fotografia prešli modernizáciou.

Treťou zmenou je zjednotenie farebnosti uzáverov dóz. Nový uzáver čiernej farby ladí s etiketou. Jednotný dizajn výrobkov tvorí ucelený súbor profesionálnych produktov. Uvedené zmeny sme u vybraných typov sprejov začali realizovať už koncom roka 2019. V priebehu roka 2020 príde k postupnému redizajnu všetkých sprejov.

Zmenu posúďte sami:



UVOĽŇOVAČ SKRUTIEK A HRDZE V SPREJI

 11.20

Na uvoľnenie skorodovaných a zoxidovaných skrutkových a maticových spojov. Odstraňuje zvyšky olejov, dechtov zo všetkých kovov. Chráni pred koróziou, odpuďzuje vlhkosť a vodu z elektrických kontaktov a káblov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA10201	4001587010020	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



UVOĽŇOVAČ SKRUTIEK A HRDZE SO ZMRAZOVACÍM EFEKTOM

 11.22

Na uvoľnenie skorodovaných skrutkových spojov, klzných uložení alebo tiahel. Po aplikácii prostriedok rýchlo penetruje na miesto určenia a uvoľňuje spoj. Nie je agresívny voči lakom a kovom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA10203	8595100140258	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



ELEKTRO - KONTAKT SPREJ

 12.40

Na údržbu a starostlivosť elektrických zariadení v automobilovom priemysle ako ochrana elektrických kontaktov alternátorov, rozdeľovačov, sviečok, reflektorov. Ochraňuje trecie plochy kontaktov pred oxidáciou, vytesňuje vlhkosť a vodu, predlžuje životnosť elektromechanických častí elektrických zariadení.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA30401	4001587030042	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



SPREJ NA KLINOVÉ REMENE

 13.30

Na všetky hnacie klinové, guľaté a ploché remene z tkaniny, PVC, kože a gumy, ktoré sú vystavené vlhkému prostrediu a dlhodobej prevádzke. Zvyšuje príľnavosť a ťažnú silu, zabezpečuje odolnosť voči vlhku a striekajúcej vode. Zabraňuje preklzovaniu a pískaniu klinových remeňov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20301	4001587020036	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



ZINKOVÝ SPREJ

 14.30

Na ochranu pred koróziou s dlhodobým účinkom na všetky typy oceľových podkladov. Chráni miesta po vŕtaní, rezaní, zváraní, brúsení, ohýbaní. Opravy zinkových vrstiev. Vytvára hladký film bez pórov, odolávajúci teplotám až +300 °C. V suchom stave obsahuje viac ako 90 % zinku. Pretierateľný.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40301	4001587040034	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	zincok



ZINK - ALU SPREJ

 14.40

Na ochranu všetkých typov kovových podkladov s poškodenou pozinkovanou vrstvou s požiadavkou na vysokú ochranu proti oxidácii a korózii po zváraní alebo mechanických úpravách (vŕtanie, rezanie a pod.). Určený na spoje klimatizácií, teplovzdušných rozvodov, vykurovacích zariadení a pod. Trvale odolný teplotám +250 °C, krátkodobo až +500 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40401	4001587040041	aerosólový sprej	400 ml	12 / 840	zincok/hliník



OPRAVA ZINKU

 14.32

Na povrchovú opravu zinkových vrstiev po vŕtaní, rezaní, zváraní, brúsení, ohýbaní. Možnosť použitia na akékoľvek typy oceľových podkladov. Chráni pred koróziou. Vytvára hladký film bez pórov, odolávajúci teplotám až +300 °C. V suchom stave obsahuje viac ako 90 % zinku. Pretierateľný.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00081	8595100124456	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	zincok



HLINÍKOVÝ SPREJ

 14.42

Na kvalitnú ochranu pred koróziou, napr. výfukových systémov, krytov strojov, matic, skrutiek, mriežok alebo potrubí. Nástrek je krátkodobo odolný teplotám až +500 °C, dlhodobo +400 °C. Rýchloschnúci, pretierateľný a oteruvzdorný. Chráni pred koróziou, oxidáciou, kyselinami a liehom. Prirodzený vzhľad – v suchom stave obsahuje 99,5 % hliníku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA21102	8595100111197	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	hliník



ANTIKORÓZNA OCHRANA ČERVENOHNEDÁ

 14.50

Na ochranu proti hrdzi, zastavuje koróziu a vytvára univerzálny podklad pre laky. Možno nanášať i na skorodované materiály. Ideálna na poškodené časti karosérie vozidiel a rámov motocyklov, ako základný náter oceľových častí stavebných a poľnohospodárskych strojov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40501	4001587040058	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	červenohnedá



OCHRANA DUTÍN

 14.60

Na ochranu dutín proti vzniku korózie ale aj na jej zastavenie. Vynikajúca penetračná schopnosť umožňuje prienik do najmenších dutín. Chráni komplexne, preniká pod vlhkosť a vodu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40601	4001587040065	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	nažltlá





REZNÝ A VRTACÍ OLEJ

13.60

Na všetky druhy kovového obrábania s požiadavkou vysokej produktivity a trvanlivosti nástroja. Chladí a maže rezný brit, znižuje trenie, opotrebenie nástroja, predlžuje životnosť. Vyvinutý na rezanie závitov, vrtanie, frézovanie, rezanie pílou a lisovanie. Na všetky druhy ocele, liatiny, ušľachtilej ocele, medi, mosadze, hliníku a ich zliatin. Uľahčuje proces obrábania.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20601	4001587020067	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



OCHRANNÝ ZVÁRACÍ SPREJ

13.10

Na údržbu a čistenie zvarovaných trysiek (napr. plynových alebo pre CO₂), na ochranu zvarovaných kusov pred účinkom rozstrekú zvarového kovu, bez vplyvu na zvar. Vhodný na dodatočné ošetrenie materiálu pred galvanizáciou, eloxovaním atď.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20101	4001587020012	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



AKTÍVNY ČISTIČ

11.46

Na odstránenie zlúpnutých zvyškov lepidiel po strhnutí starých grafík, maskovacích pásov, izolepových pásov, textilných pásov, samolepiek. Nepoškodzuje lak ani kov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA30402	8595100124975	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



ODSTRAŇOVAČ ETIKET A PÁSOV

11.48

Výborne odstraňuje zvyšky lepidiel, starých grafík, maskovacích pásov, izolepových pásov, textilných pásov, samolepiek zo všetkých bežných plôch. Nepoškodzuje lak ani kov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA10208	8595100140272	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



OCHRANNÝ VOSK

12.50

Na dlhodobú ochranu pred koróziou, oxidáciou a znečistením. Určený na konzerváciu lemov, plôch a hrán na dverách automobilov, batožinových priestorov, nástupných hrán, ošetrovanie dutín a pod. Po zaschnutí vytvorí transparentný, vodoodpudivý, plastický film. Odolný vlhku a slanej vode a teplotám nad 100 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA30501	4001587030059	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



LEPIDLO V SPREJI NA BÁZE BUTYLU

07.82

Vysoko kvalitné a všestranné lepidlo na báze butylu. Aplikácia aj pri teplotách do -5 °C. Prilnavosť na PP, PE, penu, polyester, kov, drevo, vláknité dosky, lepenku, betón, sklo, textil, kožu, plst', bavlnu a napr. na lepenie 3D pásov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA21000	8595100159410	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1248



ZNAČKOVACÍ SPREJ

14.01

Špeciálna nástreková farba na značenie, napr. vedení inžinierskych sietí, vytyčovanie pre zemné práce, značenie napadnutých stromov a pod. Sýta a veľmi jasná, nepriesvitná farba vhodná na drevo, kov, betón, asfalt, kameň, zeminu a i. Odolná voči oteru, vode, bežnej stavebnej chémii a poveternostným vplyvom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TP00001	8595100133588	plechovka	500 ml	12 / 1008	biela
TP00002	8595100133595	plechovka	500 ml	12 / 1008	červená
TP00003	8595100133601	plechovka	500 ml	12 / 1008	modrá
TP00004	8595100133618	plechovka	500 ml	12 / 1008	zelená / reflexná
TP00005	8595100133625	plechovka	500 ml	12 / 1008	žltá / reflexná
TP00006	8595100133632	plechovka	500 ml	12 / 1008	oranžová / reflexná



COBRA MULTI SPRAY 6V1

11.23

Vysoko kvalitný univerzálny sprej 6 v 1 s funkčným a užitočným adaptérom „COBRA CAP“. Vďaka špeciálnemu adaptéru umožňuje klasický nástrek na plochu alebo bodovo presnú aplikáciu pomocou trubičky. Efektívny na čistenie, údržbu, mazanie, ochranu elektrických kontaktov alebo ako odpudzovač vody. Odstránenie drobnej hrdze a vodného kameňa alebo uvoľnenie skorodovaných spojov. Vhodný na skrutky, matice, meracie prístroje, spoje, závesy, posuvné a guľôčkové ložiská ap. Ako čistič taktiež rozpúšťa zvyšky starých mazív a zanecháva veľmi tenký statický ochranný film. Pri použití aplikáčnej Cobra trubičky je možné dosiahnuť dlhšieho a presnejšieho dostreku.

CHARAKTERISTIKA

- Všeobecne využiteľný sprej
- Neobsahuje silikón
- Nezanecháva škvvrny

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20406	8595100159311	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008

BIELA VAZELÍNA

  13.50

Na kvalitné mazanie mechanických pohonov, ako ozubené prevody, pákové mechanizmy, reťazové pohony, elektrické spínače, pánty, zámky, ložiská. Chráni proti korózii a oxidácii. Znižuje trenie, zvyšuje klznosť. Vhodná na konzerváciu elektrických kontaktov batérií, mazanie pántov, zámok, prevodov a pod. Tepelná odolnosť od -30 °C do +120 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20501	4001587020050	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



REŤAZOVÝ OLEJ

  13.20

Na trvalé vnútorné a vonkajšie mazanie všetkých druhov prevodov, napr: reťazový, ozubený a pod. Vhodné mazadlo na guľčkové a valčekové ložiská, mechanické čapy, kĺby atď. Zvyšuje klznosť a predlžuje životnosť materiálu. Odoláva teplotám od -40 °C do +150 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20201	4001587020029	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



TEFLÓNOVÝ SPREJ

  13.90

Na univerzálne použitie. Premazávanie tepelne namáhaných dielov, klzkých i trecích plôch a pod. Vhodný na kov, gumu, plasty v priemysle, elektrotechnike, ale i v domácnosti. Mazanie elektromagnetických ovládačov, teleskopických antén, pántov a zámok. Zabezpečí dlhodobé a kvalitné premazanie dielov. Odpudzuje nečistoty, prach, vlhkosť, vodu, je antiadhezívny. Odolný soľam, zásadám, kyselinám a teplotám od -50 °C do +260 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA21101	4001587020111	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



SILIKÓNOVÝ SPREJ

  13.40

Ideálny na klzné, valivé i točivé mechanizmy, klinové, guľaté, ploché a ozubené remene z tkaniny, kože, PVC a gumy. Kvalitný jednozložkový mazací prostriedok bez obsahu tukov, olejov, riedidiel a živíc. Vytvára ochranný a ošetrojúci klzný film s vysokou tepelnou odolnosťou. Zabráňuje prilepeniu zvyškov lepidiel na lisocho a vodiaciach častiach. Tepelná odolnosť +200 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20401	4001587020043	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1680



NESTEKAVÉ MAZIVO

  13.54

Vysoko kvalitné a vynikajúce činidlo vhodné proti zadreniu. Extrémne klzký, nestrieka a nekvapká. Bez obsahu tukov. Používa sa na sklop-né strechy, bezpečnostné pásy, palivové články, fitingy, dopravníkové pásy, klzké koľajnice, výťahy, tesnenie, dverné závesy, bowdenové lanká a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA00075	8595100120489	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



MEDENÁ PASTA V SPREJI

  13.44

Na montáže a demontáže segmentov kotúčových či bubnových brzd, kĺbových závesov, čapov, výfukov, zapaľovacích sviečok, svorníkov motorov alebo tepelných výmenníkov. Ochranný prostriedok všetkých tepelne zaťažovaných mechanických dielov strojov a zariadení. Zabráňuje zadreniu skrutiek vplyvom vysokej teploty. Tepelná odolnosť -30 °C až +1100 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA21105	859510011203	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



UNIVERZÁLNA VAZELÍNA

  13.52

Na mazanie valivých ložísk pri bežných prevádzkových podmienkach, klzných tiahel, čapov, ozubených prevodov, vodných čerpadiel, ložísk práčok a pod. Univerzálne použiteľná v priemysle, ale i v domácnosti. Veľmi dobre odoláva vplyvom vody a vďaka svojmu zloženiu má dobré ochranné vlastnosti proti korózii, hrdzaveniu. Neobsahuje rozpúšťadlá a živice.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA30502	8595100115430	kartuša	310 ml	12 / 1248



KERAMICKÉ MAZIVO

  13.46

Na mazanie vysoko teplotne zaťažených klzkých plôch či spojov. Ideálny na závitové spoje spaľovacích motorov a turbín v strojárstve. Chráni trecie plochy pred koróziou, odoláva horúcej a studenej vode, väčšine kyselín a liehov. Tepelná odolnosť -40 °C až +1400 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA21108	859510011210	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008





ČISTIČ BRZD BEZ ACETÓNU

11.10

Na účinné čistenie kotúčových a bubnových brzd, obložení, brzdových valcov a puzdra, odstraňovanie olejových alebo tukových substrátov pri montáži a údržbe. Čistenie častí motoru, benzínovej a naftovej pumpy a čerpadla, pera, puzdra od starých olejov a mazadiel, možno ho tiež využiť pri drobných montážach alebo opravách. Nezanedáva zvyšky, odstráni staré nefunkčné a zatvrdnuté mazivá. Má vysoký čistiaci efekt a nie je agresívny voči gumenému tesneniu ani plastovým častiam.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA10101	4001587010013	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008
TA10111	8595100132406	kanister	30 litrov	voľne / 16



ČISTIČ KARBURÁTOROV

11.60

Špeciálne vyvinutý na použitie v automobilovom a motocyklovom priemysle. Možno využiť na čistenie škrtiacich klapiek a ventilov pri chode naprázdno. Nespôsobuje oxidáciu oceľových častí zariadení a nenapadá gumové časti tesnenia strojov a strojných zariadení.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA10100	4001587010051	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



ČISTIČ KLIMATIZÁCIE

12.70

Ideálny penový prostriedok na čistenie klimatizácie v automobiloch, ale i bežných vetracích a ventilačných systémov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA00070	8595100120458	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



AUTOLAK ČIERNY MAT

14.10

Na ochranu kovových dielov pred klimatickými vplyvmi. Vhodný na športové tónovanie osobných automobilov alebo na obnovenie zájdených povrchov. Vysoká krycia schopnosť, rýchloschnúci.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TA40101	4001587040010	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	čierna



AUTOLAK ČIERNY LESK

14.12

Na dekoratívne nástreky kovov a plastov v lesklom čiernom odtieni. Nástrek chráni povrchy pred klimatickými vplyvmi, nárazmi drobných kamienkov a štrku. Rýchloschnúci, nestekavý, oteruvzdorný s vysokou krycou schopnosťou. Používa sa na nástreky plastových a oceľových dielov karosérie motocyklov, automobilov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TA21104	8595100111173	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	čierna



OCHRANA PODVOZKOV – KAUČUK

14.70

Na ochranu proti pôsobeniu vody, soli a korózii, na báze syntetického kaučuku pohlcujúceho hluk. Chráni predné spojery, prahy, dvere vozidiel, podbehy, blatníky ochranných krytov a iné. Vytvára pevne príľnavý, pretierateľný ochranný film.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TA40701	4001587040072	aerosólový sprej	400 ml	12 / 840	čierna



LAK NA RÁFIKY – STRIEBORNÝ

14.20

Na ochranu automobilových ráfikov pred posypovými soľami, oxidáciou, koróziou a klimatickými vplyvmi. Rýchlo zasychá, ráfik je použiteľný cca po 15 minútach po nanosení strieborného laku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TA40201	4001587040027	aerosólový sprej	400 ml	12 / 840	strieborná

SPREJ NA OCHRANU KABELÁŽE

 12.90

Dlhodobý pôsobiaci sprej, vytvárajúci ľahko lepkavý nános, poskytuje ochranu proti prehrýznutiu dôležitých častí automobilu hlodavcami (myš, potkan, krysa, plch a i.) a drobnými šelmami (lasica, kuna a i.). Ide najmä o elektrické vedenia, káble zapaľovania, hadice brzdového a chladiaceho systému, klinové remene, manžety, gumové tesnenia a systémy pruženia. Chráni tiež pri dlhotrvajúcich dažďoch.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA30110	8595100133946	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	transparentná



ROZMRAZOVAČ

 13.70

Na rozmrazovanie zmrznutých skiel automobilov, svetlometov a dverných zámok. Okamžite odstraňuje námrazu a ľad. Spomaľuje nové zamrznutie. Rýchly, účinný, s vysokou čistiacou silou. Nenapadá kov, plasty, polykarbonáty, lak, ani gumové tesnenie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20801	4001587020081	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



RÝCHLY ŠTART

 13.80

Na všetky druhy benzínových a naftových motorov, motocyklov, osobných a nákladných automobilov, v poľnohospodárstve i v priemysle. Určený pre autodielyne, poľnohospodárov, domácich majstrov a motoristov. Umožňuje rýchly a jednoduchý štart motoru, zabraňuje zamrznutiu karburátoru a šetrí tým motor a batériu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20901	4001587020098	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



GASKET SEALANT

 13.53

Na pružné tesnenie prevodových skriň, olejových vaní, ohrievacích a priemyselných pecí, tepelných výmenníkov, parovodov, tmelenie / tesnenie kotlových prírub, dvierok, límcov a pod. Tmel odoláva ropným produktom, mazivám, nemrznúcim zmesiam a teplotám v rozmedzí -60 °C až +300 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA40901	8595100111036	kartuša	310 ml	12 / 1248



KAROSÁRSKY TMEL

 14.72

Na tmelenie a škárovanie oceľových dielov automobilov ošetrených základným i krycím náterom alebo bez náteru. Podtmelovanie karosárskych dielov ako sú blatníky automobilov, autobusov, obytných prívosov, dielov kabín žeriavov a strojných zariadení a pod. Antikorózný, max. povolená deformácia 12,5 %. Odolný vode a vlhkosti. Tlmí vibrácie a pružne tesní.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40902	8595100111029	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela



LEPIDLO NA AUTOSKLÁ TECFLEX 510

 04.30

Jednozložkové modifikované polyuretánové lepidlo bez obsahu izokyanátov. Špeciálny prípravok vyvinutý pre priemysel, autodielyne, servisy. Vykazuje vynikajúcu príľnavosť ku sklu a kovu bez použitia primeru. Po nalepení autoskla môže byť vozidlo uvedené opäť do prevádzky už po 90 minútach.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
32402BD	8595100130310	kartuša	300 ml	12 / 1248	čierna



SAMOVARITEĽNÁ OPRAVÁRENSKÁ PÁSKA

 13.98

Na núdzové opravy tesnení v automobiloch, motocykloch, člnoch, karavanoch, bandáži káblov v elektrotechnike a telekomunikáciách, opravy záhradných hadíc a rozvodov bazénových systémov domácnosti. Vykazuje izolačné a tesniace vlastnosti, je plastická, odolná voči chemikáliám, vode a UV žiareniu. Elektrická priereznosť: 20 kV, preťaženie až 600 %. Vhodná takmer na všetky druhy podkladov ako polypropylén, polyetylén, ethylén, propylén, kaučuk, PVC-U, PVC, butyl, neoprén, teflón, oceľ, plasty, sklo a pod. Polyisobutylová páska nie je lepiaca páska, pri preťahovaní odmotávanej pásky (cca 50%) dochádza k vulkanizačnému (samozvariteľnému) efektu a ku zmene na homogénnu hmotu. Tepelná odolnosť pásky -40 °C až +90 °C. Aplikovať pásku je možné v rozsahu +5 °C až +60 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA70000	8595100115607	19	5	voľne / 1200	čierna





COCKPIT SPRAY

12.20

Čistí, ošetruje, chráni a konzervuje všetky plastové, gumové a kožené diely. Ochráňuje interiér vozidla proti znečisteniu, statickej elektrine a vlhkosti, osviežuje farby, odpudzuje prach. Neobsahuje silikón.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	VÔŇA
TA30204	4001587030028	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	pomaranč
TA30205	8595100109606	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	vanilka
TA302051	8595100115294	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	cool fresh



ČISTIČ PALUBNÝCH DOSIEK

12.20

Čistí, ošetruje, chráni a konzervuje všetky plastové, gumové a kožené diely. Ochráňuje interiér vozidla proti znečisteniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	VÔŇA
TA302053	8595100131706	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	citrón
TA302054	8595100106513	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	zelené jablko



OŽIVOVAČ - ČISTIČ PLASTOV

12.30

Na ochranu a oživenie vzhľadu plastových povrchov, sklolaminátu, vinyly a lakovaného dreva. Určený špeciálne na spojery, nárazníky, ozdobné lišty automobilov a plastové kufre motocyklov alebo skútrov. Ochráňuje ošetrované diely pred atmosférickými a chemickými vplyvmi a pôsobením UV žiarenia. Odpudzuje prach, vlhko a vodu, zvyšuje lesk. Obsahuje silikón.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA30301	4001587030035	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



PENOVÝ AKTÍVNY ČISTIČ

11.30

Na univerzálne čistenie autopoťahov, čalúnení a kobercov. Účinný do hĺbky vlákien, osviežuje farby a matné, zašlé a zvetrané plastické hmoty. Odstraňuje silné znečistenia - tuk, olej a asfaltové škvrny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA10301	4001587010037	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	biela



PENOVÝ OŽIVOVAČ PNEUMATÍK

12.32

Na regeneráciu a ochranu pneumatík, gumových a plastových dielov. Pôsobí antistaticky, chráni pred tvorbou trhlin a krehnutím. Neagresívny ku kovu a lakov. Odstraňuje usadený prach z brzdových dosiek na ráfikoch. Možno nanášať i na mokré povrchy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA21106	8595100111159	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	biela



TEKUTÉ STIERAČE

12.60

Zvýšenie účinku stekania vody. Zamedzuje stekajúcej vode, aby vytvárala povrazy na povrchu skiel a zabraňuje tak vzniku následných máp po jej odparení. Ideálne na sklá automobilov, sprchových kútov a výkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA00079	8595100154583	fľaša s rozprašovačom	500 ml	12 / 1008



TEKUTÉ STIERAČE V SPREJI

12.60

Zvýšenie účinku stekania vody. Zabraňuje vzniku mokrych kvapiek na povrchu skiel a následne vzniku máp po ich odparení. Ideálny na sklá automobilov, sprchových kútov a výkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA00078	8595100120441	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



LETNÁ KVAPALINA DO OSTREKOVÁČOV

11.96

Parfumovaná zmes do ostrekovačov všetkých typov motorových vozidiel. Kvapalina obsahuje povrchovo aktívne látky, ktoré zaručujú ľahké odstránenie zvyškov hmyzu a ostatných nečistôt. Na zachovanie čistiaceho účinku sa nedoporučuje riediť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA60200	8595100155863	PET	1 liter	6 / 576	žltá
TA60201	8595100155870	PET	3 litre	4 / 168	žltá
TA60202	8595100155887	PET	5 litrov	2 / 108	žltá

ROZMRAZOVAČ SKIEL

 13.72

Na rýchle rozmrazenie zamrznutých skiel, svetlometov a spätných zrkadiel automobilov. Okamžite odstraňuje námrazu a ľad. Výborné čistiace účinky, zabráňuje opätovnému zamŕznaniu. Nenarušuje lak a gumové časti karosérie. Nenapáda kov, plasty, polykarbonáty.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA000320	8595100125965	fľaša s rozprašovačom	450 ml + 50 ml	6 / 576	modrá



NEMRZNÚCA KVAPALINA DO OSTREKOVAČOV -20 °C

 13.77

Zimná zmes do ostrekovačov s bodom mrazu -20 °C. Možno použiť ako koncentrát alebo riediť s vodou na požadovanú nižšiu mrazuvzdornosť. Výborné čistiace vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karosérie.

Riedenie:

- 5 °C riedenie 1:1 s vodou -10 °C riedenie 1:0,33 s vodou - 20 °C riedenie 1:0 s vodou

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00061	8595100115805	kanister	3 litre	4 / 168	modrá
TA00062	8595100115812	kanister	5 litrov	2 / 108	modrá



NEMRZNÚCA KVAPALINA DO OSTREKOVAČOV -30 °C

 13.76

Zimná zmes do ostrekovačov s bodom mrazu -30 °C. Možno použiť ako koncentrát alebo riediť s vodou na požadovanú nižšiu mrazuvzdornosť. Výborné čistiace vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karosérie.

Riedenie:

- 10 °C riedenie 1:1 s vodou - 15 °C riedenie 1:0,5 s vodou - 30 °C riedenie 1:0 s vodou

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00051	8595100111395	kanister	3 litre	4 / 168	modrá
TA00052	8595100111401	kanister	5 litrov	2 / 108	modrá



NEMRZNÚCA KVAPALINA DO OSTREKOVAČOV -40 °C

 13.78

Zimná zmes do ostrekovačov s bodom mrazu -40 °C. Možno použiť ako koncentrát alebo riediť s vodou na požadovanú nižšiu mrazuvzdornosť. Výborné čistiace vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karosérie.

Riedenie:

-15 °C riedenie 1:1 s vodou - 40 °C riedenie 1:0 s vodou

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00046	8595100116611	kanister	3 litre	4 / 168	modrá
TA00047	8595100116604	kanister	5 litrov	2 / 108	modrá





ODSTRAŇOVAČ HMYZU

11.83

Na dokonalé odstránenie prilepeného hmyzu z čelných skiel, reflektorov, nárazníkov alebo automobilových karosérií. Dokonale odstraňuje hmyz a jeho organické zvyšky. Nepoškodzuje lak, plasty alebo gumu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00009	8595100108760	fľaša s rozprašovačom	450 + 50 ml	6 / 640	žltá



LEŠTIACI ŠAMPÓN S VOSKOM

11.90

Výrobok typu 2 v 1. Pri čistení je zároveň nanášaný film ochranného vosku, ktorý zaručí dlhodobý lesk karosérie i v nepriaznivých klimatických podmienkach. Po aplikácii šampónu je potrebné automobil opláchnuť čistou vodou a sklá vyleštiť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00035	8595100115263	fľaša	450 + 50 ml	6 / 600	žltá



ČISTIČ SKIEL

11.82

Na čistenie čelných, bočných a zadných skiel automobilov, skiel zrkadiel, parabol, reflektorov, a iných hladkých povrchov. Jednoducho a rýchlo rozpúšťa akýkoľvek druh nečistoty ako masť, nikotín, zvyšky výfukových plynov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00005	8595100108753	fľaša s rozprašovačom	450 + 50 ml	6 / 600	zelená

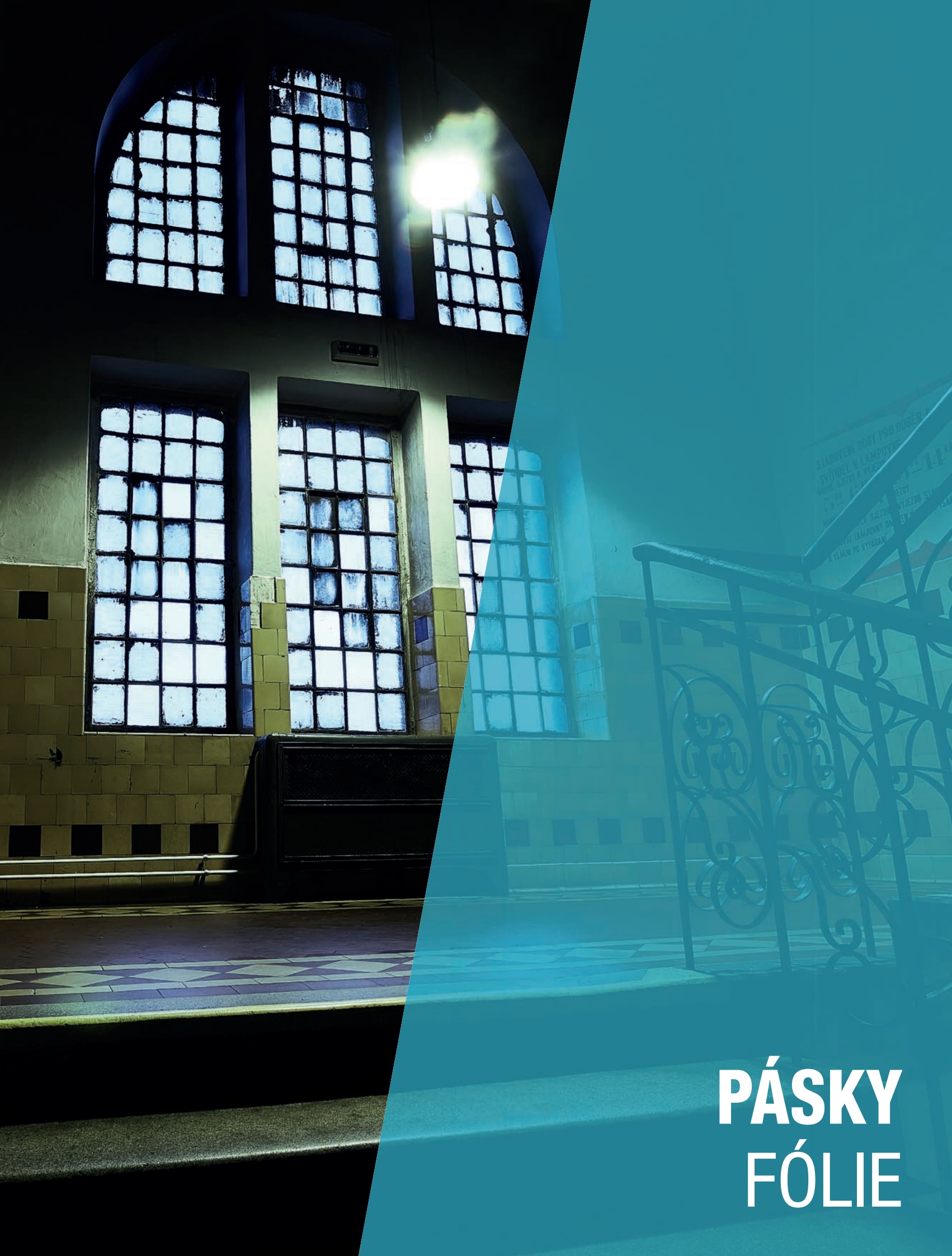


ČISTIČ DISKOV

11.85

Na čistenie diskov kolies a plastových púklíc. Vracia diskom pôvodný lesk. Vynikajúci na bicykle z ľahkých zliatin. Odstraňuje bez námahy všetku nečistotu vrátane usadenín prachu z brzdových doštičiek. Neobsahuje fosfáty a organické rozpúšťadlá.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00017	8595100108784	fľaša s rozprašovačom	450 + 50 ml	6 / 600	transparentná



PÁSKY FÓLIE

MASKOVACIA KREPOVÁ PÁSKA 80 °C MASKOVACIA KREPOVÁ PÁSKA 60 °C



Na ochranu rôznych povrchov v stavebníctve a v priemysle pred znečistením plôch alebo mechanickým poškodením. Používa sa pri lakýrnických, natieračských alebo maliarskych prácach. Odolná voči tepelným zmenám, farbám a rozpúšťadlám. Prilnavá k väčšine materiálov. Nie je určená na drevené povrchy. Pásku je nutné odstrániť do 24 hodín po nalepení z dôvodu zabránenia priľnutiu lepidla na povrchu. Nosičom je impregnovaný krepový papier opatrený špeciálnym súvislým lepiacim gumovým filmom. Tepelná odolnosť pásky do +60 °C, resp. +80 °C. Aplikovať pásku je možné v rozsahu 0 °C až +40 °C.

MASKOVACIA KREPOVÁ PÁSKA 80 °C

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B701MA	8595100113351	25	50	72 / 4320	svetlo žltá
B702MA	8595100113368	30	50	60 / 3360	svetlo žltá
B703MA	8595100113375	38	50	48 / 2160	svetlo žltá
B704MA	8595100113382	50	50	36 / 2160	svetlo žltá

MASKOVACIA KREPOVÁ PÁSKA 60 °C

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7001RL	8595100102454	19	50	96 / 5760	svetlo žltá
B7011RL	8595100102461	25	50	72 / 2160	svetlo žltá
B7021RL	8595100102478	30	50	60 / 3360	svetlo žltá
B7031RL	8595100102485	38	50	48 / 3168	svetlo žltá
B7041RL	8595100102492	50	50	36 / 2376	svetlo žltá

MASKOVACIA PÁSKA OPTIMAL



Maskovacie pásky rôznych širok na veľmi rozsiahle použitie a maskovacie aplikácie. Čiastočne nasýtený krepový papier potiahnutý prírodným kaučukovým lepidlom, ktorý je po aplikácii jednoducho odstrániteľný. Na bežné maskovanie plôch, na lepenie protiprachových uzáverov, na lemovanie dverných a okenných otvorov pri maľovaní, na domáce a priemyselné natieranie a maľovanie, na vytváranie rovných lemov v maliarskych náteroch. Odstránenie bez zvyšku lepidla, vynikajúca prilnavosť pásky na pásku, bez rozpúšťadiel a odolná riedidlám, vysoká počiatočná lepiivosť, jednoduché odvíjanie a trhanie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7001DEU	8595100164292	19	50	96 / 6336	svetlo žltá
B7011DEU	8595100164308	25	50	72 / 2160	svetlo žltá
B7021DEU	8595100164315	30	50	60 / 3960	svetlo žltá
B7031DEU	8595100164322	38	50	48 / 3168	svetlo žltá
B7041DEU	8595100164339	50	50	36 / 2376	svetlo žltá

MALIARSKA PÁSKA MODRÁ UV



Maliarska a fasádna páška, odolná UV žiareniu, špeciálne vyvinutá na profesionálne použitie. Umožňuje vytvoriť rovné prechody v omytke i maľbe. Lahko odstrániteľná do ôsmich dní od aplikácie.

Vďaka výbornej prilnavosti možno vytvoriť čisté a rovné okraje – pri maľovaní farba nepodteká. Prilne na mnoho rôznorodých povrchov, zahrňujúcich: skôr natreté steny a stropy, sokle, zárubne a rámy okien lakované / fermežované drevené časti, kovové kľučky a závesy dverí, plastové časti, keramické a kamenné obklady alebo puľty, sklo, zrkadlá, podlahové lišty, kovanie, nerezové prvky, omytky, tehly, betón, drevo, obklady a dlažbu a mnoho ďalších.

Nosičom je krepový papier s UV filtrom, ktorý je vybavený špeciálnym súvislým, lepiacim, bezrozpušťadlovým kaučukovým lepidlom pre profesionálne použitie. Celková hrúbka: 0,115 mm, pevnosť v ťahu: 3,3 kg/cm, prilnavosť na kov: 7 N / 25 mm. Tepelná odolnosť pásky -10 °C až +60 °C. Aplikovať pásku je možné od 0 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7053	8595100134387	38	55	24 / 1000	modrá
B7054	8595100134394	50	55	24 / 1000	modrá

PROFI UV ODOLNÁ MASKOVACIA PÁSKA



Na ochranu drevených a kovových povrchov pri výrobe, montážach okien a dverí (pred PUR penou) a pri omytí. Široké uplatnenie v stavebníctve a v priemysle ako ochrana pred znečistením plôch alebo mechanickým poškodením pri lakovaní a natieračských alebo maliarskych prácach.

Odolná voči tepelným zmenám, farbám a rozpúšťadlám. Prilnavá k väčšine materiálov. Pásku je nutné odstrániť do 7 dní po nalepení z dôvodu zabránenia priľnutiu lepidla k povrchu. Nosičom je mäkké drážkované PVC s UV filtrom so špeciálnym súvislým lepiacim gumovým filmom na profesionálne použitie. Celková hrúbka: 0,15 mm, pevnosť proti pretrhnutiu: 40 N / 25 mm, prilnavosť na kov: 4 N / 25 mm. Tepelná odolnosť pásky -20 °C až +80 °C. Aplikovať pásku je možné od +5 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7091MA	8595100118493	30	33	60 / 3240	žltá
B709MA	8595100118509	38	33	48 / 1728	žltá
B708MA	8595100106780	50	33	36 / 1620	žltá

UNIVERZÁLNA TEXTILNÁ PÁSKA



Na všetky núdzové opravy alebo montáže a lepenia v interiéri i exteriéri v hobby sfére. Pevná, vodovzdorná, ľahko a okamžite použiteľná. Nosičom je laminovaný polyetylén na bavlnenej textilnej mriežke s nánosom vysoko lepivého kaučukového filmu. Používa sa na bandážovanie a ovíjanie potrubí pri napájaní tepelnej izolácie, opravy poškodených a roztrhnutých plachiet stanov, celovín a automobilových plachiet. Opravy roztrhnutých fóliovníkov, upevňovanie a fixácia chráničov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B8031RL	8595100107725	25	10	72 / 720	strieborná
B8041RL	8595100107732	50	10	36 / 720	strieborná
B796TE	8595100113252	25	25	36 / 1944	strieborná
B797TE	8595100113269	30	25	36 / 1620	strieborná
B798TE	8595100113276	38	25	24 / 1296	strieborná
B799TE	8595100113283	50	25	18 / 972	strieborná
B800TE	8595100104946	25	50	48 / 1200	strieborná
B8001TE	8595100113245	30	50	32 / 2160	strieborná
B801TE	8595100104953	38	50	32 / 1920	strieborná
B802TE	8595100104960	50	50	24 / 1440	strieborná



FASÁDNA PÁSKA STRONG



Maliarska a fasádna páska, odolná UV-žiareniu, špeciálne vyvinutá na profesionálne použitie. Ľahko odstrániteľná 7 dní po aplikácii bez zanechania lepidla. Na vytváranie rovných prechodov v omietke. Vďaka skvelej príľnavosti možno vytvoriť ostré línie. Na širokú paletu rôznorodých povrchov, zahrňujúcich: skôr natreté steny a stropy, sokle, podlahové lišty, omietky, tehly, betón, drevo, obklady a dlažbu a mnoho ďalších. Nosičom je LDPE / textilná mriežka s UV filtrom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7060MA	8595100136114	48	20	- / 240	oranžová
B7061MA	8595100141453	50	25	- / 1620	oranžová
B7062MA	8595100141460	50	50	- / 1152	oranžová



OBOJSTRANNE LEPIACA UPEVŇOVACIA PÁSKA V KRABIČKE



Na mnohostranné upevňovacie práce v hobby sfére.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBK (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA	OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBK (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B5202RL	8595100102355	15 x 1	5	20 / 350	biela	B5201RL	8595100102294	15 x 1	10	20 / 750	biela
B5262RL	8595100102362	19 x 1	5	20 / 800	biela	B5261RL	8595100102300	19 x 1	10	20 / 350	biela
B5322RL	8595100102379	25 x 1	5	20 / 520	biela	B5321RL	8595100102317	25 x 1	10	20 / 400	biela
B5212RL	8595100102386	15 x 2	5	20 / 1600	biela	B5211RL	8595100102324	15 x 2	10	20 / 1200	biela
B5272RL	8595100102393	19 x 2	5	20 / 1200	biela	B5271RL	8595100102331	19 x 2	10	20 / 520	biela
B5332RL	8595100102409	25 x 2	5	20 / 200	biela	B5331RL	8595100102348	25 x 2	10	20 / 240	biela



OBOJSTRANNE LEPIACA UPEVŇOVACIA PÁSKA V NÁVINOCH ROLÍ



Na mnohostranné upevňovacie práce v domácnosti i v profi sfére. Ideálne na upevňovanie výstražných a informatívnych cedulí a dekoratívnych predmetov. Okamžité upevňovanie firemných tabulí na prezentáciách, výstavách a veľtrhoch. Fixácia lepených predmetov pri montážach, ako lepenie zrkadlových stien, menších zrkadiel do skriň kúpeľní a pod. Vysokú lepiivosť a príľnavosť k podkladu zabezpečuje špeciálny obojstranný nános kaučukového lepidla na penovej PE páske.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBK (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B5202BD	8595100113450	15 x 1	5	- / 4200	biela
B5262BD	8595100113467	19 x 1	5	- / 5000	biela
B5322BD	8595100113474	25 x 1	5	- / 2332	biela
B5201BD	EAN neprídelený	15 x 1	10	- / -	biela
B5261BD	EAN neprídelený	19 x 1	10	- / -	biela
B5321BD	EAN neprídelený	25 x 1	10	- / -	biela

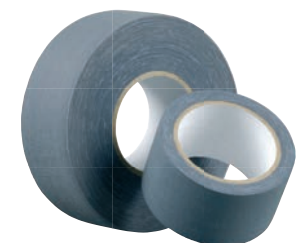


TEXTILNÁ LEMOVACIA PÁSKA (KOBERCOVÁ)



Na mnohostranné použitie v domácnosti, lemovanie alebo oblepovanie kobercov, omotávanie rukovätí náradia a náčinia, lepenie krabíc a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBK (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA	OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBK (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B5352BD	8595100121844	48	10	- / 1584	šedá	B53523BD	8595100149381	48	10	- / 1584	hnedá
B5351BD	8595100149336	48	50	- / 576	šedá	B53524BD	8595100149398	48	10	- / 1584	modrá
B53521BD	8595100149367	48	10	- / 1584	červená/bordó	B53525BD	8595100149350	48	10	- / 1584	běžová
B53522BD	8595100149374	48	10	- / 1584	čierna	B53526BD	8595100149411	48	10	- / 1584	zelená





SAMOLEPIACA TESNIACA PÁSKA DO OKIEN A DVERÍ



Na tesnenie škár medzi rámmi okien a dverí. Rýchlo a jednoducho utesní a zabráni prúdeniu vzduchu a prieniku chladu. Tesnenie poklopov a krytov s požiadavkou na zabránenie prúdeniu vzduchu. Páska je vyrobená z mäkkého polyetylénu s jednostranným nánosom vysoko lepivého filmu. Odoláva vlhku, vode, prachu a starnutiu. Tepelná odolnosť pásky -40 °C až +50 °C.

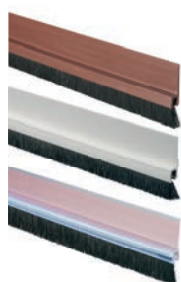
OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B0001RL	8595100106827	9 x 2	20	25 / 1287	biela
B0002RL	8595100106902	9 x 2	20	25 / 1287	šedá
B0003RL	8595100106858	9 x 3	20	25 / 450	biela
B0004RL	8595100106933	9 x 3	20	25 / 858	šedá



TESNIACE PROFILY Z EPDM GUMY



OBJ. ČÍSLO	EAN	PROFIL TESNENIA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA	OBJ. ČÍSLO	EAN	PROFIL TESNENIA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B45500	8003202419061	K	9 x 4 x 6	32 / 1200	biela	B475RL	8595100119964	K	9 x 4 x 100	- / 100	biela
B45501	8003202419078	K	9 x 4 x 6	32 / 1200	hnedá	B476RL	8595100119971	K	9 x 4 x 100	- / 100	hnedá
B45502	8003202419160	P	9 x 5,5 x 6	32 / 1200	biela	B477RL	8595100119988	P	9 x 5,5 x 100	- / 100	biela
B45503	8003202419177	P	9 x 5,5 x 6	32 / 1200	hnedá	B478RL	8595100119995	P	9 x 5,5 x 100	- / 100	hnedá
B45504	8003202400229	D	9 x 8 x 6	32 / 10000	biela	B479RL	8595100120007	D	9 x 6 x 100	- / 100	biela
B45505	8003202400113	D	9 x 8 x 6	32 / 10000	hnedá	B480RL	8595100120014	D	9 x 6 x 100	- / 100	hnedá



DVEROVÁ TESNIACA LIŠTA JOLYFLEX



Protiprievanová a protiprachová samolepiaca lišta vhodná na hladké a mierne nerovné podlahy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	OBAL	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B48400BD	8595100141262	1	blister	24 / 1000	hnedá
B48401BD	8595100141279	1	blister	24 / 1000	biela
B48402BD	8595100141286	1	blister	24 / 1000	transparentná



PODKLADOVÁ PE PÁSKA NA ZASKLIEVANIE



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA	OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B0001BDE	8595100106827	9 x 2	20	33 / 1320	biela	B1022PEB	EAN nepridelený	9 x 4	20	24 / 990	biela
B0002BDE	8595100113405	9 x 2	20	33 / 1320	šedá	B1023PEB	EAN nepridelený	9 x 4	20	33 / 990	šedá
B0003BDE	8595100136442	9 x 3	20	33 / 990	biela	B1025PEB	EAN nepridelený	12 x 4	20	24 / 100	biela
B0004BDE	8595100136459	9 x 3	20	33 / 990	šedá						



KOBERCOVÁ OBOJSTRANNE LEPIACA PÁSKA



Na lepenie a upevňovanie kobercov obzvlášť na nesavé podklady, ako napr. dlažba, linoleum, umakart a pod. Vyniká silnou príľnavosťou a lepiivosťou k väčšine podkladových materiálov. Základ pásky je tvorený polypropylénovým nosičom s obojstranným nánosom syntetického gumenného lepidla. Tepelná odolnosť pásky -10 °C až +75 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B813RL	8595100106728	50	5	80 / 2496	-
B814RL	8595100106735	50	10	60 / 2304	-
B815RL	8595100106742	50	25	30 / 1728	-
B812RL	8595100124616	25	50	40 / 2304	-



KOBERCOVÁ OBOJSTRANNE LEPIACA PÁSKA S VÝSTUHOU



Na lepenie a upevňovanie kobercov predovšetkým na nesavé podklady, ako napr. dlažba, linoleum, umakart a pod. Vyniká silnou príľnavosťou a lepiivosťou k väčšine podkladových materiálov vrátane ocele. Základ pásky je tvorený textilným nosičom s obojstranným nánosom syntetického gumenného lepidla. Tepelná odolnosť pásky -10 °C až +75 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B816RL	8595100106759	50	5	80 / 2304	-
B817RL	8595100106766	50	10	44 / 2112	-
B818RL	8595100106773	50	25	30 / 1152	-

BARIÉROVÁ PÁSKA



Na vyznačenie ochranného pásma – rizikové a nebezpečné miesta. Plní výstražnú funkciu pri označení nebezpečných miest ako sú výkopy, šachty a násypy. Rýchle vymedzenie výkopov pri havárii vody, plynu, káblových elektrických prípojok a kanalizácií. Tepelná odolnosť pásky -30 °C až +50 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĚLKA (M)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
B711RL	8595100113993	70	500	12 / 816	červeno-biela
B712RL	8595100123916	100	100	25 / 900	červeno-biela
B7122RL	8595100136404	75	250	20 / 500	červeno-biela, potlač ZÁKAZ VSTUPU

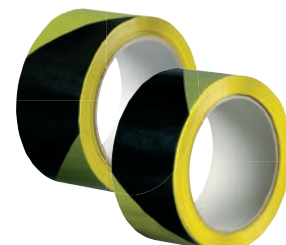


LEPIACA PÁSKA VÝSTRAŽNÁ



Na zvýšenie viditeľnosti nebezpečných hrán a ľahko prehľadnuteľných prekážok ako retardérov, podstupnic schodiskových stupňov, rámp bezbariérových prístupov, lemovanie vrát nakladacích rámp. Úľahčí orientáciu pri cúvaní áut. Zviditeľnenie nosných častí zábradlí, spodných častí stĺpov s elektrickým vedením a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĚLKA (M)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
B714RL	8595100121301	50	66	- / 300	čierno-žltá / pravá
B715RL	8595100123947	50	66	- / 300	čierno-žltá / ľavá



VÝSTRAŽNÁ FÓLIA



Označenie vedení inžinierskych sietí, ako napr. elektrina, voda plyn spoločne upozorní na existenciu vedení káblov alebo potrubí.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (CM) X DĚLKA (M)	HRÚBKKA (MM)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
B730BD	8595100124142	50	66	46 / 552	červená / elektrina
B735BD	8595100137203	50	66	- / 360	červená / elektrina
B7351BD	8595100144041	50	66	- / -	červená / elektrina
B731BD	8595100124166	50	66	46 / 552	modrá / voda
B733BD	8595100136411	50	66	- / 600	modrá / voda

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (CM) X DĚLKA (M)	HRÚBKKA (MM)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
B732BD	8595100124159	22 x 20	0,08	46 / 552	žltá / plyn
B736BD	8595100137210	30 x 100	0,08	- / 200	žltá / plyn
B737BD	8595100144089	30 x 250	0,08	- / -	zelená / teplotovod



SAMOZVARITEĽNÁ OPRAVÁRENSKÁ PÁSKA



Na opravy tesnení automobilov, motocyklov, člnov, karavanov, bandáže káblov v elektrotechnike a telekomunikáciach, opravy záhradných hadíc a rozvodov bazénových systémov domácností. Vykazuje izolačné a tesniace vlastnosti, je plastická, odolná voči chemikáliám, vode a UV žiareniu. Elektrická prietraznosť: 20 kV, preťaženie až 600 %.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĚLKA (M)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
B851BD	8595100112460	19	5	- / 4800	čierna



HLINÍKOVÁ PÁSKA



Na spájanie a obalovanie izolačných materiálov, klimatizačných či ventilačných jednotiek, ochranné prekrytie hadicových a káblových bandáží a pod. Vynikajúce parotesné vlastnosti, odolná voči UV žiareniu, tepelnému žiareniu a starnutiu. Páska je vyrobená z čistej hliníkovej fólie, z jednej strany pokrytá akrylátovou lepiacou vrstvou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĚLKA (M)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
B752RL	8595100113733	50	50	24 / 1584	strieborná
B753RL	8595100113740	75	50	- / 200	strieborná
B754RL	8595100113757	100	50	- / 500	strieborná

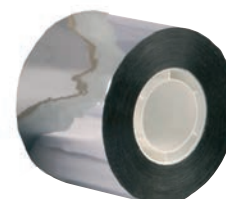


METALIZOVANÁ PÁSKA



Na spájanie a obalovanie izolačných materiálov, klimatizačných či ventilačných jednotiek, ochranné prekrytie hadicových a káblových bandáží a pod. Vynikajúce parotesné vlastnosti, odolná voči UV žiareniu, tepelnému žiareniu a starnutiu. Páska je vyrobená z metalizovanej polypropylénovej fólie, z jednej strany pokrytá akrylátovou lepiacou vrstvou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĚLKA (M)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
B751RL	8595100113702	50	50	- / 1296	strieborná
B7511RL	8595100113719	75	50	- / 200	strieborná
B7512RL	8595100113726	100	50	- / 200	strieborná



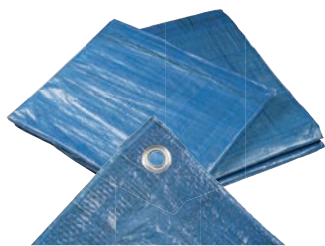
BUTYLOVÁ PÁSKA NA LEPENIE PAROZÁBRAN



Na lepenie PE fólií (hydroizolačné a parotesné fólie) v parotesných podstrešných systémoch alebo pri iných priemyselných aplikáciách. Podporné lepidlo na všetky laminované materiály. Páska vykazuje výbornú odolnosť voči UV žiareniu, vlhku, oxidácii a chemickým výparom. Základom je polyisobutylén.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBKKA (MM)	DĚLKA (M)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	FARBA
B850BD	8595100113979	15 x 1	45	20 / 800	čierna
B849BD	8595100123893	19 x 1	45	14 / 800	čierna
B8503BD	8595100137340	20 x 2	22,5	16 / 480	čierna
B8501BD	8595100123909	15 x 2	22,5	20 / 480	čierna



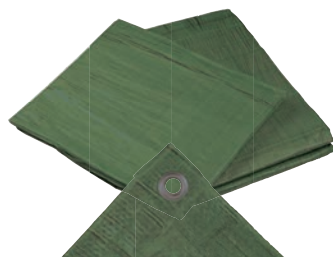


ZAKRÝVACIA PLACHTA S KOVOVÝMI OKAMI STANDARD



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia a vozíkov, na záhrade na zakrytie dreva na vykurovanie, slamy, zhrabaného lístia, bazénov proti nečistotám. Pomocou plachty je možné vytvoriť ľahké prístrešky pri campingu alebo odokrytých krovoch, odolná proti poveternostným vplyvom, prepichnutiu a pretrhnutiu, vodonepriepustná, ľahko umývateľná. Opatrená zdvojenými zvarovými lemmami. Plachta je pevná, s kovovými okami vždy po jednom metri dĺžky na uchytenie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
B923FOL	8595100118530	2 x 3	- / 600
B924FOL	8595100118547	3 x 4	- / 400
B925FOL	8595100118554	3 x 5	- / 240
B920FOL	8595100133465	4 x 5	- / 256
B926FOL	8595100118578	4 x 6	- / 180
B9261FOL	8595100141187	5 x 6	- / 160
B922FOL	8595100133489	5 x 8	- / 96
B929FOL	8595100133496	6 x 8	- / 96
B921FOL	8595100133472	6 x 10	- / 72
B930FOL	8595100133502	8 x 10	- / 64
B927FOL	8595100118608	8 x 12	- / 50
B928FOL	8595100118615	10 x 15	- / 24



ZAKRÝVACIA PLACHTA S KOVOVÝMI OKAMI PROFI



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia a vozíkov, na záhrade na zakrytie dreva na vykurovanie, slamy, zhrabaného lístia, bazénov proti nečistotám. Pomocou plachty je možné vytvoriť ľahké prístrešky pri campingu alebo odokrytých krovoch, odolná proti poveternostným vplyvom, prepichnutiu a pretrhnutiu, vodonepriepustná, ľahko umývateľná. Opatrená zdvojenými zvarovými lemmami. Plachta je pevná, s kovovými okami vždy po jednom metri dĺžky na uchytenie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
B9351FOL	8595100124524	2 x 3	- / 360
B9352FOL	8595100124531	3 x 4	- / 180
B9353FOL	8595100124548	4 x 5	- / 160
B931FOL	8595100133519	4 x 6	- / 96
B932FOL	8595100133526	5 x 6	- / 72
B9354FOL	8595100124555	5 x 8	- / 60
B9355FOL	8595100124562	6 x 10	- / 40
B9356FOL	8595100124579	8 x 12	- / 24
B9357FOL	8595100124586	10 x 15	- / 16

ZAKRÝVACIA PLACHTA S KOVOVÝMI OKAMI MASKOVACIA



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia a vozíkov, na záhrade na zakrytie dreva na vykurovanie, slamy, zhrabaného lístia, bazénov proti nečistotám. Pomocou plachty je možné vytvoriť ľahké prístrešky pri campingu alebo odokrytých krovoch, odolná proti poveternostným vplyvom, prepichnutiu a pretrhnutiu, vodonepriepustná, ľahko umývateľná. Opatrená zdvojenými zvarovými lemmami. Plachta je pevná, s kovovými okami vždy po jednom metri dĺžky na uchytenie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
B9361FOL	8595100152442	2 x 3	- / 360
B9362FOL	8595100152459	3 x 4	- / 180
B9363FOL	8595100152466	4 x 5	- / 160
B9364FOL	8595100152473	4 x 6	- / 96

ZAKRÝVACIA FÓLIA



Na vnútorné použitie v domácnostiach pri maľovaní alebo lakovaní. Chráni pred farbou, vlhkom a prachom. Hrubsia LDPE fólia Extra a Super, slúži na zakrývanie stavebných strojov, paliet so stavebným materiálom, napr. cementom, tehliami a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B898FOL	8595100150059	4 x 5	maliarska	40 / 2600	transparentná
B900FOL	8595100107763	4 x 5	štandard	20 / 1820	transparentná
B899FOL	8595100119797	4 x 5	extra	20 / 1300	transparentná
B889FOL	4004034605053	4 x 5	super	10 / 520	transparentná

STAVEBNÁ ZAKRÝVACIA FÓLIA VYSOKOPEVNOSTNÁ



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia a náčinia, ale i nábytku a podláh v domácnostiach, pri búracích prácach proti drobným úlomkom tehál alebo omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	HRúbKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B885FOL	8595100113917	4 x 5	40	10 / 50	čierna
B886FOL	8595100113924	4 x 6	70	10 / 520	čierna
B8967FOL	8595100141118	12 x 5	PE 100	- / 180	medová

OCHRANNÁ SAMOLEPIACA FÓLIA NA OKNÁ A DVERE LDPE



Špeciálna jednostranná LDPE ochranná fólia určená na ručné zakrytie plôch náchylných na znečistenie alebo poškodenie. Neobsahuje rozpúšťadlá ani chlór. Výborne priľne k materiálom z polypropylénu (PP) a polyetylénu (PE), priesvitným a čírym materiálom na báze plastov - polykarbonát (PC) Lexan, Plexy. Aj napriek výbornej priľnavosti je ľahko odstrániteľná z chráneného povrchu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B980FOL	8595100135742	500	75	- / 144	modrá

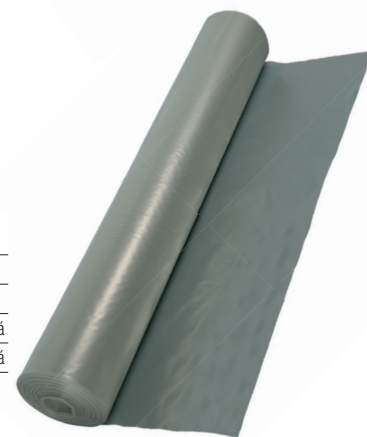


PE FÓLIA STAVEBNÁ RUKÁV (HADICA)



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, stavebného materiálu, náradia a náčinia, ale i nábytku a podláh v domácnostiach a na stavbách. Pri krátkodobom použití odoláva poveternostným vplyvom a UV žiareniu. Výsledná životnosť a odolnosť voči prepichnutiu a pretrhnutiu je závislá na intenzite UV žiarenia, ktorému je vystavená. Fólia je vodonepriepustná a ľahko umývateľná. Tento typ fólie sa najčastejšie používa na výrobu vriec.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	HRúbKA (µM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8964FOL	8595100145635	1,0 x 50	100	- / 50	čierna
B8965FOL	8595100145567	1,0 x 160	100	- / 40	čierna
B8963FOL	8595100149879	1,0 x 50	100	- / 50	transparentná
B8966FOL	8595100150400	1,0 x 160	100	- / 17	transparentná



PE FÓLIA STAVEBNÁ POLORUKÁV



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, stavebného materiálu, náradia a náčinia, ale aj nábytku a podláh v domácnostiach a na stavbách. Pri krátkodobom použití odoláva poveternostným vplyvom a UV žiareniu. Výsledná životnosť a odolnosť voči prepichnutiu a pretrhnutiu je závislá na intenzite UV žiarenia, ktorému je vystavená. Fólia je vodonepriepustná a ľahko umývateľná. Tento typ fólie sa najčastejšie používa ako separačná fólia pri vykurovaných podlahách.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA MIN / MAX X DĹŽKA (M)	HRúbKA (µM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8972FOL	8595100129918	1,0 / 2,0 x 100	100	- / 10	transparentná
B8975FOL	8595100135728	1,2 / 2,4 x 50	50	- / 100	natur (medová)
B8976FOL	8595100135735	1,0 / 2,0 x 50	100	- / 50	natur (medová)
B8977FOL	8595100148759	1,0 / 2,0 x 50	25	- / 10	transparentná
B8978FOL	8595100148766	1,0 / 2,0 x 50	50	- / 100	transparentná
B8979FOL	8595100148773	1,0 / 2,0 x 50	200	- / 10	transparentná



PE VRECI A VRECI NA ODPAD



Na drobnú stavebnú suť, odrezky PUR pien, polystyrénu, zvyškov izolácií, vriec od sypkých zmesí a pod. Použitie v domácnosti, pri údržbe záhrady a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP / HRúbKA	ŠÍRKA (MM) X VÝŠKA (MM)	OBSAH (L)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9021	8595100129659	rola s 10 ks / 60 µm	1000 x 1200	120	- / 4000	čierna
B9022	8595100129666	kus / 125 µm	550 x 1000	50	- / 2000	šedá
B9023	8595100153975	kus / vreca na suť / 150 mm	550 x 900	70	100 / 10000	čierna
B9024	8595100153982	kus / vreca na suť / 150 mm	600 x 1200	110	100 / 10000	čierna
B9025	8595100153999	kus / vreca na suť / 95 mm	700 x 1100	120	100 / 10000	transparentná
B9026	8595100154002	kus / vreca na suť / 135 mm	700 x 1100	120	100 / 10000	čierna





LEPIACA PÁSKA (IZOLEPA)



08.01

Na lepenie a balenie krabíc v priemysle pred expedíciou, lepenie poštových balíkov, podlepovanie a spájanie zakrývacích fólií a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B5350BD	8595100123923	48	66	36 / 1728	transparentná
B53501BD	8595100129635	48	66	36 / 1728	hnedá



PRIEŤAŽNÁ FÓLIA - RUČNÁ (STRETCH FOIL)



08.01

Na balenie paletového a iného objemnejšieho tovaru pred expedíciou. Chráni pred poškodením alebo znehodnotením. Stabilizácia tovaru na paletách pri expedícii.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP - ŠÍRKA (CM) X DĹŽKA (M) / HRÚBKÁ	VÁHA CELKOVÁ / VÁHA DUTINKY	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B943FOL	8595100129970	10 cm x 150 m / 23 µm	-	63 / 3024	transparentná
B944FOL	8595100129987	25 cm x 140 m / 23 µm	-	12 / 576	transparentná
B971FOL	8595100130020	50 cm x 120 m / 23 µm	1,9 kg / 680 g	6 / 288	transparentná
B974FOL	8595100130037	50 cm x 120 m / 23 µm	1,9 kg / 680 g	6 / 288	čierna



PROTIŠMYKOVÁ SAMOLEPIACA PÁSKA



08.91



V ekonomickom hobby balení s vysokou lepiivosťou ku kameňu, drevu a mramoru, nielen do interiéru. Zabraňuje pošmyknutiu na hladkých schodiskových stupňoch, pri námraze povrchu alebo po daždi. Konce pásky sú elegantne ukončené zaoblením.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) X DĹŽKA (CM) / POČET KS	OBAL	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B726RLL	8595100141415	19 x 61 / 5 ks	blister	- / 1020	čierna



TEPELNOIZOLAČNÁ FÓLIA THERMOFLEX



08.63

Na úsporu vyžarovaného tepla z radiátora, kde dochádza k tepelným stratám. Odráža až 90 % tepla vyžarovaného vykurovacím telesom (radiátorom) späť do miestnosti. Má vynikajúce tepelnoizolačné vlastnosti, dokonale sa prispôbuje izolovanému povrchu. Fólia je parotesná, vodonepriepustná a ľahko umývateľná. Možno použiť tiež ako izoláciu armatúr, rozvodov teplej vody, klimatizácie a vzduchotechniky. Vhodná i na tepelné izolácie pod podlahové krytiny alebo na vyrovnanie nerovností pri pokládke.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBKÁ (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B355RLL	8595100116437	500 x 2	5	- / 180	hliniková




COVERTEX MALIARSKA ABSORBČNÁ TEXTÍLIA S KRYCOU PE VRSTVOU



08.05

Na ochranu podláh, nábytku a schodísk počas maliarskych prác. Vysoko kvalitná textilná vrstva absorbuje rozliate farby, oleje, lepidlá a iné tekutiny. Spodná nepriepustná PE fólia účinne zabraňuje preniknutiu tekutín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9382BD	8595100143907	1 x 10	- / 100	-
B9383BD	8595100143884	1 x 25	- / 100	-
B9384BD	8595100143891	1 x 50	- / 100	-

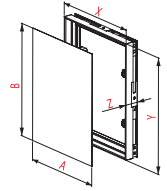


**VENTILAČNÝ
SYSTÉM**



DVIERKA POD OBKLAD

Otvárací kryt rôznych stavebných otvorov, prestupov a šácht. Odolné voči korózií (rám vyrobený z PVC môže taktiež priamo zastúpiť samotnú škáru). Nastaviteľné magnetky umožňujú omnoho väčšiu prispôsobivosť lepenému obkladu. Jednoduchá a rýchla inštalácia.

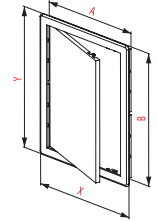


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1000	8595100147578	Dvierka pod obklad 300x300	biela	25 / 500	PVC	300	300	305	305	30	Montážne úchytky
VE1001	8595100147585	Dvierka pod obklad 200x250	biela	30 / 500	PVC	200	250	205	255	30	Montážne úchytky
VE1002	8595100147592	Dvierka pod obklad 200x200	biela	25 / 500	PVC	200	200	205	205	30	Montážne úchytky



VAŇOVÉ DVIERKA ABS

Vaňové dvierka z plastu ABS s doplnkom antistatického prostriedku, ktorý ich chráni pred usadzovaním prachu. Veľmi ľahko sa čistia. Dvierka vykazujú dobrú odolnosť voči pôsobeniu termických a chemických činiteľov. Používajú sa na uzavretie revízných otvorov napr. v kúpeľniach, krytoch vodomerov, plynomerov, elektromerov, domácich hydrantov, rôznych stavebných otvorov, prestupov a šácht.

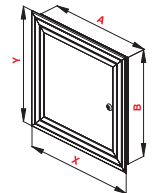


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1010	8595100147608	Vaňové dvierka ABS 300x400	biela	25 / 500	ABS	300	400	318	418	28	Doraz dvierok
VE1011	8595100147615	Vaňové dvierka ABS 300x300	biela	35 / 500	ABS	300	300	318	318	28	Doraz dvierok
VE1012	8595100147622	Vaňové dvierka ABS 200x300	biela	30 / 500	ABS	200	300	218	318	24	Doraz dvierok
VE1013	8595100147639	Vaňové dvierka ABS 200x250	biela	35 / 500	ABS	200	250	218	268	24	Doraz dvierok
VE1014	8595100147646	Vaňové dvierka ABS 200x200	biela	25 / 500	ABS	200	200	218	218	20	Doraz dvierok
VE1015	8595100147653	Vaňové dvierka ABS 150x200	biela	35 / 500	ABS	150	200	168	218	20	Doraz dvierok
VE1016	8595100147660	Vaňové dvierka ABS 150x150	biela	40 / 500	ABS	150	150	168	168	20	Doraz dvierok



REVÍZNE DVIERKA PVC

Revízne dvierka PVC umožňujú ľahký prístup cez steny a stropy k plynomerom, vodomerom, elektromerom, domácim hydrantom, rôznym stavebným otvorom, prestupom a šachtám. Vyrábajú sa v mnohých veľkostiach a je možné ich použiť vo veľkých revízných a kontrolných otvoroch.

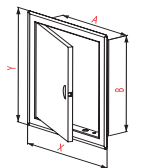


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1020	8595100147677	Revízne dvierka PVC 600x600	biela	5 / 500	PVC	575	575	600	600	28	Otočný zámok
VE1021	8595100147684	Revízne dvierka PVC 500x500	biela	5 / 500	PVC	475	475	500	500	28	Otočný zámok
VE1022	8595100147691	Revízne dvierka PVC 400x600	biela	5 / 500	PVC	375	575	400	600	24	Otočný zámok
VE1023	8595100147707	Revízne dvierka PVC 400x400	biela	5 / 500	PVC	375	375	400	400	24	Otočný zámok
VE1024	8595100147714	Revízne dvierka PVC so zámkom 600x600	biela	5 / 500	PVC	575	575	600	600	20	Zámok s kľúčom
VE1025	8595100147721	Revízne dvierka PVC so zámkom 500x500	biela	5 / 500	PVC	475	475	500	500	20	Zámok s kľúčom
VE1026	8595100147738	Revízne dvierka PVC so zámkom 400x600	biela	5 / 500	PVC	375	575	400	600	20	Zámok s kľúčom
VE1027	8595100147745	Revízne dvierka PVC so zámkom 400x400	biela	5 / 500	PVC	375	375	400	400	20	Zámok s kľúčom



REVÍZNE DVIERKA NEREZ A KOV

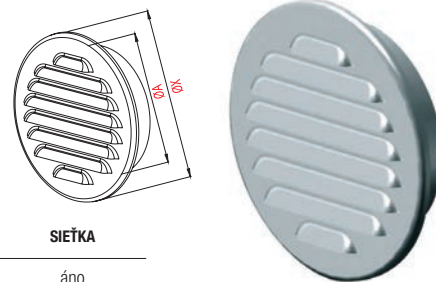
Otvárací kryt rôznych stavebných otvorov, prestupov a šácht.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1030	8595100147752	Revízne dvierka NEREZ 300x300	nerez	5 / 500	nerez	300	300	350	350	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1031	8595100147769	Revízne dvierka NEREZ 200x300	nerez	5 / 500	nerez	200	300	250	350	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1032	8595100147776	Revízne dvierka NEREZ 200x250	nerez	5 / 500	nerez	200	250	250	300	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1033	8595100147783	Revízne dvierka NEREZ 200x200	nerez	5 / 500	nerez	200	200	250	250	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1034	8595100147790	Revízne dvierka NEREZ 150x150	nerez	5 / 500	nerez	150	150	200	200	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1035	8595100152268	Revízne dvierka KOV 150x150	biela	5 / 500	kov	150	150	200	200	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE10351	8595100152312	Revízne dvierka KOV 150x200	biela	5 / 500	kov	150	200	200	250	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1036	8595100152275	Revízne dvierka KOV 200x200	biela	5 / 500	kov	200	200	250	250	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1037	8595100152282	Revízne dvierka KOV 200x250	biela	5 / 500	kov	200	250	250	300	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1038	8595100152299	Revízne dvierka KOV 200x300	biela	5 / 500	kov	200	300	250	250	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1039	8595100152305	Revízne dvierka KOV 300x300	biela	5 / 500	kov	300	300	350	350	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie

MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ NEREZ A KOV SO SIEŤOVINOU

Použiteľná v interiéri i exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Ø Z (MM)	SIEŤKA
VE1040	8595100147806	Mriežka vetracia kruhová NEREZ a KOV so sieťovinou Ø155/125	40 / 500	nerez	125	155	30	áno
VE1041	8595100147813	Mriežka vetracia kruhová NEREZ a KOV so sieťovinou Ø130/100	60 / 500	nerez	100	130	30	áno

MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ KOV SO SIEŤOVINOU

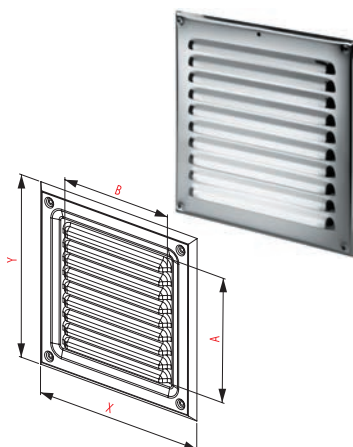
Použiteľná v interiéri aj exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Mriežka sa vyrába z kvalitných materiálov odolných proti atmosférickým vplyvom. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Ø X (MM)	Ø Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE11586	8595100151483	Mriežka vetracia kruhová KOV so sieťovinou Ø130/100	biela	40 / 500	pozinkovaný ocelový plech	100	100	130	130	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11587	8595100151490	Mriežka vetracia kruhová KOV so sieťovinou Ø155/125	biela	60 / 500	pozinkovaný ocelový plech	125	125	155	155	Sada skrutiek s hmožd.	áno

MRIEŽKA VETRACIA NEREZ A KOV SO SIEŤOVINOU

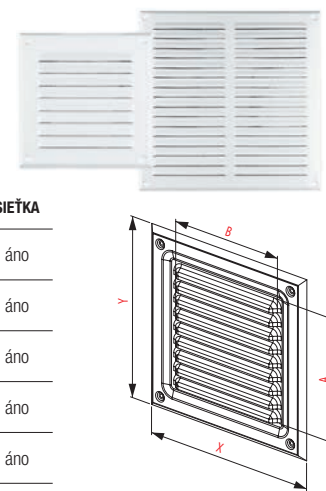
Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE1050	8595100147820	Mriežka vetracia NEREZ a KOV so sieťovinou 300x300	20 / 500	nerez	245	245	295	295	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1051	8595100147837	Mriežka vetracia NEREZ a KOV so sieťovinou 250x250	20 / 500	nerez	195	195	250	250	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1052	8595100147844	Mriežka vetracia NEREZ a KOV so sieťovinou 200x200	25 / 500	nerez	150	150	195	195	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1053	8595100147851	Mriežka vetracia NEREZ a KOV so sieťovinou 165x165	20 / 500	nerez	120	120	165	165	Sada skrutiek s hmožd.	áno

MRIEŽKA VETRACIA KOV SO SIEŤOVINOU

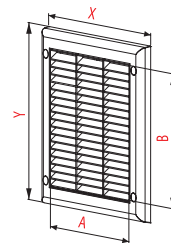
Použiteľná v interiéri i exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov. Mriežka sa vyrába z kvalitných materiálov odolných proti atmosférickým vplyvom.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	X (MM)	X (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE11580	8595100151421	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 165x165	biela	20 / 500	pozinkovaný ocelový plech	120	120	165	165	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11581	8595100151438	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 165x240	biela	20 / 500	pozinkovaný ocelový plech	120	185	165	240	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11582	8595100151445	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 195x195	biela	25 / 500	pozinkovaný ocelový plech	150	150	195	195	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11583	8595100151452	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 250x250	biela	20 / 500	pozinkovaný ocelový plech	195	195	250	250	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11584	8595100151469	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 295x295	biela	20 / 500	pozinkovaný ocelový plech	245	245	295	295	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11585	8595100151476	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 125x295	biela	45 / 500	pozinkovaný ocelový plech	85	250	125	295	Sada skrutiek s hmožd.	áno



MRIEŽKA VETRACIA S RÁMOM A SIEŤOVINOU

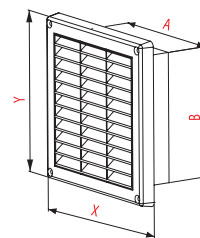


Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Možnosť upevniť do otvorov rôznych rozmerov. Obsahuje rámček na zabudovanie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE1080	8595100147981	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 300x300	biela	40 / 500	PS	230	265	300	310	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1081	8595100147998	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 300x300	hnedá	40 / 500	PS	230	265	300	310	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1082	8595100148001	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 210x210	biela	30 / 500	PS	210	210	250	250	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1083	8595100148018	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 210x210	hnedá	30 / 500	PS	210	210	250	250	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1084	8595100148025	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 150x220	biela	40 / 500	PS	150	220	190	260	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1085	8595100148032	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 150x220	hnedá	40 / 500	PS	150	220	190	260	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1086	8595100148049	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 150x150	biela	45 / 500	PS	150	150	190	190	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1087	8595100148056	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 150x150	hnedá	45 / 500	PS	150	150	190	190	Sada skrutiek s hmožd.	áno



MRIEŽKA VETRACIA S RÁMOM A ŽALÚZIOU

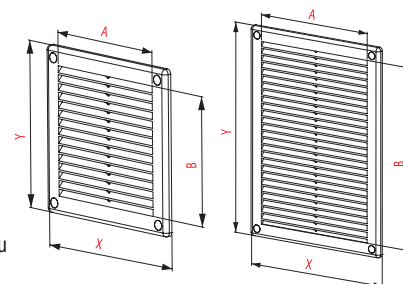


Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Otváranie a zatváranie pomocou páky alebo šnúrky. Obsahuje rámček pre zabudovanie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE1090	8595100148063	Mriežka vetracia s rámom a žalúziou 200x200	biela	30 / 500	PS	200	200	241	241	22	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1091	8595100148070	Mriežka vetracia s rámom a žalúziou 130x200	biela	45 / 500	PS	128	197	165	235	20	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1092	8595100148087	Mriežka vetracia s rámom a žalúziou 130x130	biela	45 / 500	PS	130	130	165	165	20	Sada skrutiek s hmožd.	áno



MRIEŽKA VETRACIA SO SIEŤOVINOU



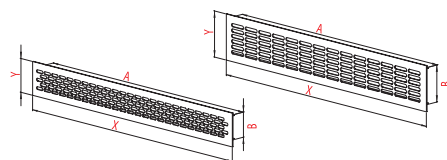
Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	SIEŤKA
VE1100	8595100148094	Mriežka vetracia so sieťovinou 300x300	biela	40 / 500	PS	250	250	300	300	áno
VE1101	8595100148100	Mriežka vetracia so sieťovinou 300x300	hnedá	40 / 500	PS	250	250	300	300	áno
VE1102	8595100148117	Mriežka vetracia so sieťovinou 250x250	biela	30 / 500	PS	205	205	250	250	áno
VE1103	8595100148124	Mriežka vetracia so sieťovinou 250x250	hnedá	30 / 500	PS	205	205	250	250	áno
VE1104	8595100148131	Mriežka vetracia so sieťovinou 200x300	biela	40 / 500	PS	160	260	200	300	áno
VE1105	8595100148148	Mriežka vetracia so sieťovinou 200x300	hnedá	40 / 500	PS	160	260	200	300	áno
VE1106	8595100148155	Mriežka vetracia so sieťovinou 200x200	biela	45 / 500	PS	160	160	200	200	áno
VE1107	8595100148162	Mriežka vetracia so sieťovinou 200x200	hnedá	45 / 500	PS	160	160	200	200	áno
VE1108	8595100148179	Mriežka vetracia so sieťovinou 180x250	biela	45 / 500	PS	140	210	180	250	áno
VE1109	8595100148186	Mriežka vetracia so sieťovinou 180x250	hnedá	45 / 500	PS	140	210	180	250	áno
VE1110	8595100148193	Mriežka vetracia so sieťovinou 150x150	biela	45 / 500	PS	115	115	150	150	áno
VE1111	8595100148209	Mriežka vetracia so sieťovinou 150x150	hnedá	45 / 500	PS	115	115	150	150	áno
VE1112	8595100148216	Mriežka vetracia so sieťovinou 100x100	biela	45 / 500	PS	75	75	100	100	áno
VE1113	8595100148223	Mriežka vetracia so sieťovinou 100x100	hnedá	45 / 500	PS	75	75	100	100	áno
VE1114	8595100150035	Mriežka vetracia bez sieťoviny 460 x 110	biela	45 / 500	PS	420	70	460	110	áno
VE1115	8595100150042	Mriežka vetracia so sieťovinou 460 x 110	biela	45 / 500	PS	420	70	460	110	áno



MRIEŽKA VETRACIA HLINÍKOVÁ

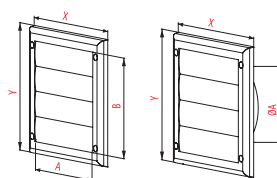
Použitelná v interiéri a v exteriéri. Vhodná napr. na kúpeľňové dvere alebo nábytok so vstavanými spotrebičmi a pod.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)
VE11590	8595100151506	Mriežka vetracia hliníková 480x60	hliník	45 / 500	hliník	460	45	480	60	15
VE11591	8595100151513	Mriežka vetracia hliníková 480x60	biela	45 / 500	hliník	460	45	480	60	15
VE11592	8595100151520	Mriežka vetracia hliníková 480x60	hnedá	45 / 500	hliník	460	45	480	60	15
VE11593	8595100151537	Mriežka vetracia hliníková 480x80	hliník	45 / 500	hliník	460	65	480	80	15
VE11594	8595100151544	Mriežka vetracia hliníková 480x80	biela	35 / 500	hliník	460	65	480	80	15
VE11595	8595100151551	Mriežka vetracia hliníková 480x80	hnedá	35 / 500	hliník	460	65	480	80	15

MRIEŽKA VETRACIA S LAMELOU

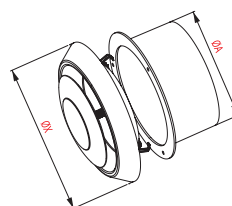
Použitelná v interiéri a v exteriéri. Lamely na aktívne odvetranie a zamedzenie prúdenia studeného vzduchu späť.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø A (MM)	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIETKA
VE1120	8595100148230	Mriežka vetracia s lam. Ø125/190x190	biela	35 / 500	PS	125	150	150	190	190	15	Sada skrutiek s hmožd.	nie
VE1121	8595100148247	Mriežka vetracia s lam. Ø100/190x190	biela	35 / 500	PS	100	150	150	190	190	15	Sada skrutiek s hmožd.	nie

VENTIL S REGULÁCIOU

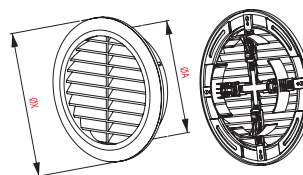
Použitelný v interiéri a v exteriéri. Možnosť celkového uzatvorenia.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	POZNÁMKA
VE1160	8595100148476	Ventil s reguláciou Ø125	biela	40 / 500	PS	125	170	60	Uzatvárací
VE1161	8595100148483	Ventil s reguláciou Ø100	biela	50 / 500	PS	100	150	60	Uzatvárací

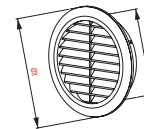
MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ SO SIEŤOVINOU - REGULÁČNÁ

Použitelná v interiéri a v exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov. Krytka je ľubovoľne nastaviteľná.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SIETKA
VE1130	8595100148254	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou - regulačná Ø100-150	biela	60 / 500	PS	100 - 150	180	20	áno

MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ BEZ SIEŤOVINY

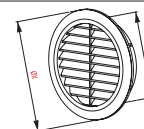


Použiteľná v interiéri a v exteriéri.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)
VE1141	8595100148360	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø150	biela	50 / 500	PS	150	180	20
VE1142	8595100148377	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø150	hnedá	50 / 500	PS	150	180	20
VE1143	8595100148384	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø125	biela	50 / 500	PS	125	150	20
VE1144	8595100148391	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø125	hnedá	50 / 500	PS	125	150	20
VE1145	8595100148407	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø110	biela	70 / 500	PS	110	125	20
VE1146	8595100148414	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø110	hnedá	70 / 500	PS	110	125	20
VE1147	8595100148421	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø100	biela	70 / 500	PS	100	125	20
VE1148	8595100148438	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø100	hnedá	70 / 500	PS	100	125	20
VE1149	8595100148445	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø70	biela	40 / 500	PS	70	95	20
VE1150	8595100148452	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø70	hnedá	40 / 500	PS	70	95	20
VE11501	8595100148889	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø50 (komplet 2ks)	biela	60 / 500	PS	45	58	12
VE11502	8595100148896	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø50 (komplet 2ks)	hnedá	60 / 500	PS	45	58	12

MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ SO SIEŤOVINOU

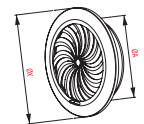


Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SIEŤKA
VE1131	8595100148261	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø150	biela	50 / 500	PS	150	180	20	áno
VE1132	8595100148278	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø150	hnedá	50 / 500	PS	150	180	20	áno
VE1133	8595100148285	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø125	biela	50 / 500	PS	125	150	20	áno
VE1134	8595100148292	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø125	hnedá	50 / 500	PS	125	150	20	áno
VE1135	8595100148308	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø110	biela	70 / 500	PS	110	125	20	áno
VE1136	8595100148315	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø110	hnedá	70 / 500	PS	110	125	20	áno
VE1137	8595100148322	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø100	biela	70 / 500	PS	100	125	20	áno
VE1138	8595100148339	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø100	hnedá	70 / 500	PS	100	125	20	áno
VE1139	8595100148346	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø70	biela	40 / 500	PS	70	95	20	áno
VE1140	8595100148353	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø70	hnedá	40 / 500	PS	70	95	20	áno

MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ SO SIEŤOVINOU - UZATVÁRATEĽNÁ

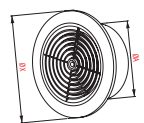


Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Manuálne uzatvárateľná proti prúdeniu vzduchu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	A (MM)	B (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE1151	8595100148469	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou - uzatvárateľná Ø110	biela	70 / 500	PS	110	135	20	Uzatvárateľná	áno

MRIEŽKA STROPNÁ KRUHOVÁ



Na vetranie v domácnostiach, obchodných alebo priemyselných priestoroch. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťkou proti drobnému hmyzu. Mriežku je možné ľahko demontovať.

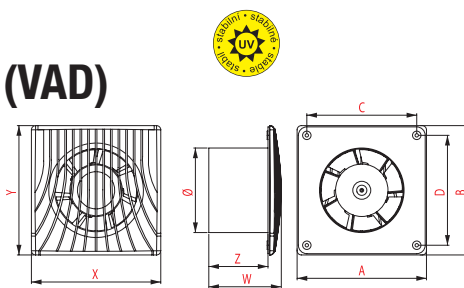


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SIEŤKA
VE1152	8595100151360	Mriežka stropná kruhová Ø100	biela	50 / 500	PS	100	152	60	áno
VE1153	8595100151377	Mriežka stropná kruhová Ø100	hnedá	50 / 500	PS	100	152	60	áno
VE1154	8595100151384	Mriežka stropná kruhová Ø125	biela	40 / 500	PSI	125	177	60	áno
VE1155	8595100151391	Mriežka stropná kruhová Ø125	hnedá	40 / 500	PS	125	177	60	áno
VE1156	8595100151407	Mriežka stropná kruhová Ø150	biela	25 / 500	PS	150	200	70	áno
VE1157	8595100151414	Mriežka stropná kruhová Ø150	hnedá	25 / 500	PS	150	200	70	áno

VENTILÁTOR AXIÁLNY (VA) VENTILÁTOR AXIÁLNY S DOBEHOM (VAD)

VA 100, VA 120 - sú vybavené napájacou diódou (dióda signalizuje prácu ventilátora) a svorkovnicou na pripojenie napájania. Spúšťanie ventilátora sa môže uskutočniť samostatným spínačom alebo vypínačom osvetlenia. Hlučnosť ventilátora v jednom metri (45,2 dB), v troch metroch (35,7 dB).

VAD 100, VAD 120 - sú vybavené časovým dobehom (TIMER), diódou (signalizácia práce ventilátora) a doštičkou na pripojenie napájania. Môže spolupracovať s vypínačom osvetlenia (vypnutie osvetlenia spúšťa časový systém).

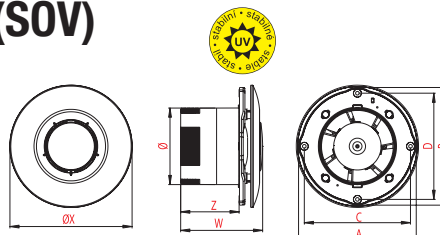


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MAT.	VÝKONNOSŤ (M ³ /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠ
VE1170	8595100148490	Ventilátor axiálny Ø120	biela	10 / 500	ABS	150	17	120	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada skrutiek s hm.
VE1171	8595100148506	Ventilátor axiálny Ø100	biela	10 / 500	ABS	98	14	100	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada skrutiek s hm.
VE1172	8595100148513	Ventilátor axiálny s dobehom Ø120	biela	10 / 500	ABS	150	17	120	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada skrutiek s hm.
VE1173	8595100148520	Ventilátor axiálny s dobehom Ø100	biela	10 / 500	ABS	98	14	100	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada skrutiek s hm.

STROPNÝ ODŤAHOVÝ VENTILÁTOR S DOBEHOM (SOVD) STROPNÝ ODŤAHOVÝ VENTILÁTOR (SOV)

SOV100 – základná verzia je vybavená svorkovnicou umožňujúcou pripojenie ventilátora k elektrickej sieti. Spúšťanie ventilátora sa môže uskutočniť samostatným spínačom alebo vypínačom osvetlenia miestnosti.

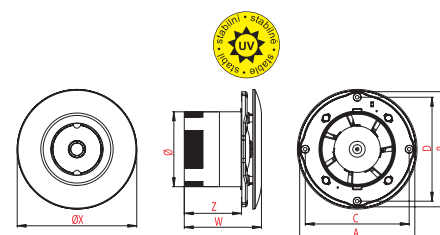
SOV100D – verzia s dobehom (Timer) je vybavená časovým dobehom (TIMER) a doštičkou na pripojenie napájania. Môže spolupracovať s vypínačom osvetlenia (vypnutie osvetlenia spúšťa časový systém).



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MAT.	VÝKONNOSŤ (M ³ /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1174	8595100149213	Stropný odťahový ventilátor Ø100	biela	10 / 500	ABS	88	14	100	160	160	139	139	164	164	107	77	Sada skrutiek s hm.
VE1175	8595100149220	Str. odť. vent. s dobehom Ø100	biela	10 / 500	ABS	88	14	100	160	160	139	139	164	164	107	77	Sada skrutiek s hm.

STROPNÝ ODŤAHOVÝ VENTILÁTOR S POHYBOVÝM ČIDLOM (SOVP)

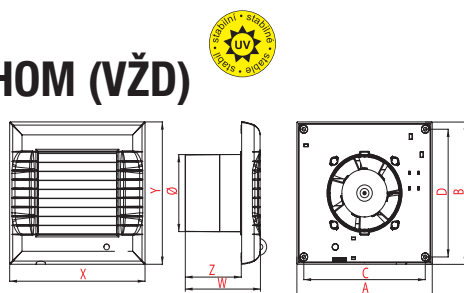
SOV100 P – verzia so snímačom pohybu je vybavená pohybovým čidlom. Ventilátor pripojený k napájaniu sa spustí, keď je zaznamenaný pohyb. Vypnutie je možné regulovať s oneskorením 3 - 30 minút po poslednom zaznamenaní pohybu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MAT.	VÝKONNOSŤ (M ³ /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1176	8595100149237	Str. odť. vent. s pohyb. čidlom Ø100	biela	10 / 100	ABS	90	14	100	160	160	139	139	164	164	103	77	Sada skrutiek s hm.

VENTILÁTOR SO ŽALÚZIOU (VŽ) VENTILÁTOR SO ŽALÚZIOU A DOBEHOM (VŽD)

VŽ100 - je vybavený diódou (dióda signalizuje prácu ventilátora) a svorkovnicou na pripojenie k napájacej sieti. Spúšťanie ventilátora sa môže uskutočniť samostatným spínačom alebo vypínačom osvetlenia miestnosti. VŽD100 - je vybavený časovým dobehom (TIMER), diódou (signalizácia práce ventilátora) a svorkovnicou na pripojenie napájania. Môže spolupracovať s vypínačom osvetlenia (vypnutie osvetlenia spúšťa časový systém).



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MAT.	VÝKONNOSŤ (M ³ /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1168	8595100149961	Ventilátor so žalúziou 100mm	biela	10 / 1000	ABS	116	14	100	180	180	166	166	185	185	102	77	Sada skrutiek s hmožd.
VE1169	8595100149978	Ventilátor so žalúziou s dobehom 100 mm	biela	10 / 1000	ABS	116	14	100	180	180	166	166	185	185	102	77	Sada skrutiek s hmožd.



VENTILÁTOR KLASIK

Určený na podporu ventilácie v obytných budovách a verejných priestoroch. Ventilátor disponuje vysokým výkonom s nízkou elektrickou spotrebou. Vybavený svorkovnicou na pripojenie k elektrickej sieti 230V. Vyznačuje sa veľmi tichým chodom. Neruší iné elektrické zariadenia.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1163	8595100151735	Ventilátor KLASIK Ø100	biela	10 / 500	ABS	100



VENTILÁTOR DISK

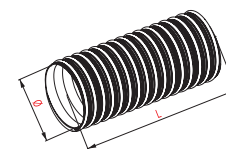
Určený na podporu ventilácie v obytných budovách a verejných priestoroch. Ventilátor disponuje vysokým výkonom s nízkou elektrickou spotrebou. Vybavený svorkovnicou na pripojenie k elektrickej sieti 230V. Vyznačuje sa veľmi tichým chodom. Neruší iné elektrické zariadenia.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1164	8595100151742	Ventilátor DISK Ø100	biela	10 / 500	ABS	100



POTRUBIE AL-FLEXI

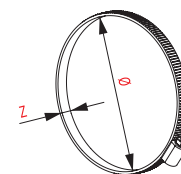


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	L (M)
VE1060	8595100147868	Potrubie AL-flexi Ø150mm x 3m	9 / 500	hliník	150	3
VE1061	8595100147875	Potrubie AL-flexi Ø125mm x 3m	13 / 500	hliník	125	3
VE1062	8595100147882	Potrubie AL-flexi Ø100mm x 3m	20 / 500	hliník	100	3
VE1063	8595100147899	Potrubie AL-flexi Ø80mm x 3m	30 / 500	hliník	80	3
VE10601	8595100149114	Potrubie AL-flexi Ø150mm x 1m	18 / 500	hliník	150	1
VE10611	8595100149121	Potrubie AL-flexi Ø125mm x 1m	26 / 500	hliník	125	1
VE10621	8595100149138	Potrubie AL-flexi Ø100mm x 1m	40 / 500	hliník	100	1
VE10631	8595100149145	Potrubie AL-flexi Ø80mm x 1m	60 / 500	hliník	80	1



HADICOVÁ SPONA

Spájanie flexi AL potrubí so vzduchovodmi a ventilátormi.
Materiálové prevedenie – pozinkovaný plech.

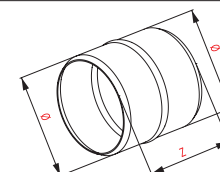


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	Z (MM)
VE1065	8595100147905	Hadicová spona Ø140-160mm	10 / 500	kov	140 - 160	9
VE1066	8595100147912	Hadicová spona Ø120-140mm	10 / 500	kov	120 - 140	9
VE1067	8595100147929	Hadicová spona Ø90-110mm	10 / 500	kov	90 - 110	9
VE1068	8595100147936	Hadicová spona Ø60-80mm	10 / 500	kov	60 - 80	9



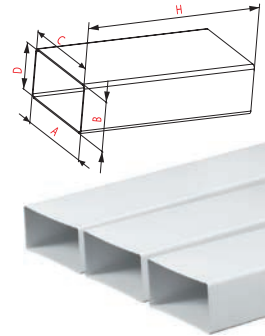
HADICOVÁ SPOJKA PLNÁ - KOV

Spájanie dvoch flexi potrubí pomocou hadicových spôn.



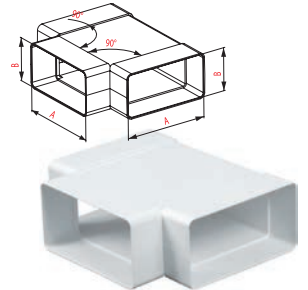
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	Z (MM)
VE1070	8595100147943	Hadicová spojka plná - kov Ø150	20 / 500	kov	148,5	100
VE1071	8595100147950	Hadicová spojka plná - kov Ø125	25 / 500	kov	123,5	100
VE1072	8595100147967	Hadicová spojka plná - kov Ø100	60 / 500	kov	98,5	100
VE1073	8595100147974	Hadicová spojka plná - kov Ø80	50 / 500	kov	78,5	100

RÚRA HRANATÁ



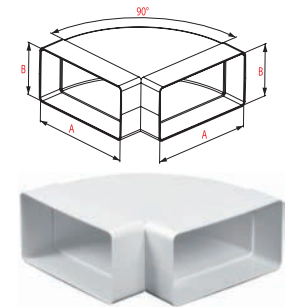
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)
VE1180	8595100148537	Rúra hranatá 110x55x1000	biela	10 / 500	PVC	1	110	55	107	52
VE1181	8595100148544	Rúra hranatá 110x55x500	biela	10 / 500	PVC	0,5	110	55	107	52
VE11811	8595100151568	Rúra hranatá 150x75x500	biela	10 / 500	PVC	0,5	150	75	147	72
VE11812	8595100151575	Rúra hranatá 150x75x1000	biela	10 / 500	PVC	1	150	75	147	72
VE11813	8595100151582	Rúra hranatá 150x75x1500	biela	10 / 500	PVC	1,5	150	75	147	72

TVAROVKA T-KUS



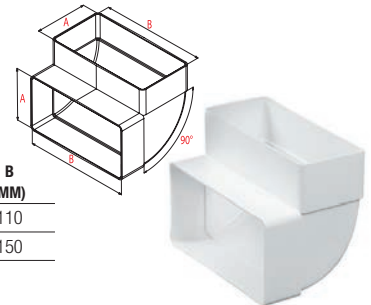
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE1182	8595100148551	Tvarovka T-kus 3x110x55	biela	7 / 500	ABS	110	55
VE11821	8595100151599	Tvarovka T-kus 3x150x75	biela	9 / 500	ABS	150	75

KOLENO HORIZONTÁLNE HRANATÉ 90°



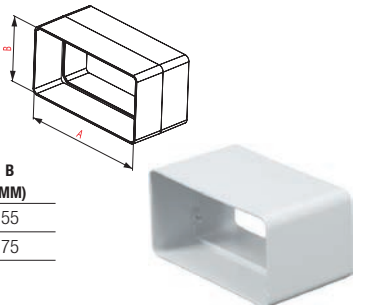
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE1183	8595100148568	Koleno horizontálne hranaté 90° 2x110x55	biela	10 / 500	ABS	110	55
VE11831	8595100151605	Koleno horizontálne hranaté 90° 2x150x75	biela	9 / 500	ABS	150	75

KOLENO VERTIKÁLNE HRANATÉ 90°



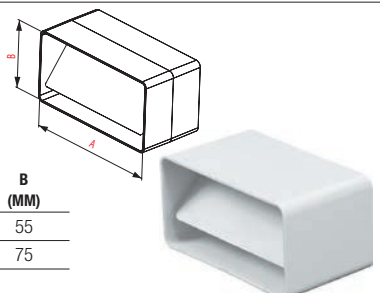
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE11830	8595100149534	Koleno vertikálne hranaté 90° 2x110x55	biela	10 / 500	ABS	55	110
VE11832	8595100151612	Koleno vertikálne hranaté 90° 2x150x75	biela	16 / 500	ABS	75	150

SPOJKA HRANATEJ RÚRY



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE1184	8595100148575	Spojka hranatej rúry 110x55	biela	16 / 500	ABS	110	55
VE1185	8595100151629	Spojka hranatej rúry 150x75	biela	12 / 500	ABS	150	75

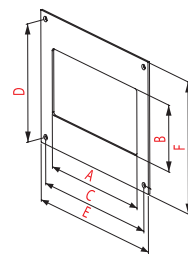
SPOJKA HRANATEJ RÚRY S KLAPKOU



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE11850	8595100151766	Spojka hranatej rúry s klapkou 110x55	biela	16 / 500	ABS	110	55
VE11851	8595100151636	Spojka hranatej rúry s klapkou 150x75	biela	12 / 500	ABS	150	75



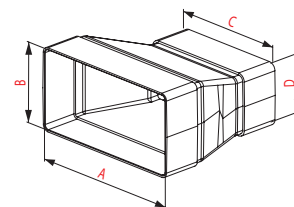
PRÍRUBA NÁSTENNÁ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	F (MM)
VE1186	8595100148582	Príruba nástenná 110x55	biela	60 / 500	ABS	otvor up. Ø3,6	110	55	134	118	150	134
VE11862	8595100151643	Príruba nástenná 150x75	biela	50 / 500	ABS	otvor up. Ø3,6	150	75	174	134	190	150



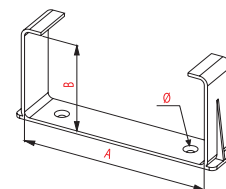
PRECHODOVÝ PRVOK HRANATÝ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)
VE11982	8595100151650	Prechodový prvok hranatý 150x75/110x55	biela	6 / 500	ABS	150	75	110	55



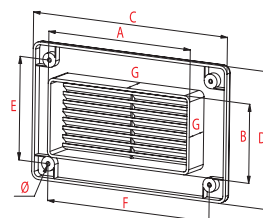
ÚCHYTKA HRANATÁ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)
VE1187	8595100148599	Úchytka hranatá 110x55	biela	20 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4	110	55
VE1188	8595100150332	Úchytka hranatá 150x75	biela	20 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4,8	150	75



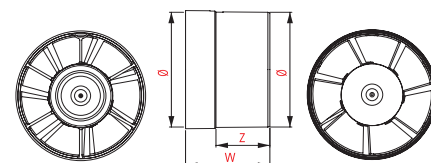
UKONČOVACÍ PRVOK



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	F (MM)	G (MM)
VE1189	8595100148605	Ukončovací prvok 110x55 s mriežkou	biela	35 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4	107	52	139	84	63	118	17
VE11891	8595100151667	Ukončovací prvok 150x75 s mriežkou	biela	20 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4	147	72	183	108	88	162	17
VE11892	8595100151674	Ukončovací prvok 150x75 s mriežkou	hnedá	20 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4	147	72	183	108	88	162	17



VENTILÁTOR NA ODVETRANIE KANÁLOVÝCH SYSTÉMOV (VKS)



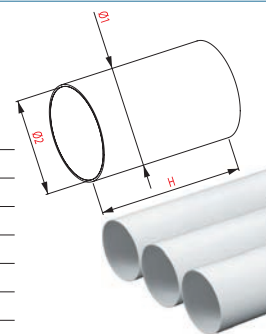
VKS100 - základná verzia je vybavená svorkovnicou umožňujúcou pripojenie ventilátora k elektrickej sieti. Spustenie ventilátora sa môže uskutočniť samostatným spínačom alebo vypínačom osvetlenia miestnosti.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	VÝKONNOSŤ (M ³ /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	W (MM)	Z (MM)
VE1177	8595100149244	Ventilátor na odvetranie kanálových systémov (VKS) Ø100	biela	10 / 100	ABS	101	14	100	89	55
VE1178	8595100149985	Ventilátor na odvetranie kanálových systémov (VKS) Ø125	biela	10 / 500	ABS	154	17	125	72	42

RÚRA KRUHOVÁ



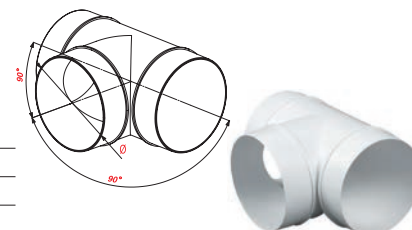
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø 2 (MM)	H (MM)	Ø (MM)
VE1190	8595100148612	Rúra kruhová Ø100x1000	biela	10 / 500	PVC	100	1	103
VE1191	8595100148629	Rúra kruhová Ø100x500	biela	10 / 500	PVC	100	0,5	103
VE11911	8595100150141	Rúra kruhová Ø125x1000	biela	10 / 500	PVC	125	1	128
VE11912	8595100150165	Rúra kruhová Ø125x500	biela	10 / 500	PVC	125	0,5	128
VE11913	8595100150158	Rúra kruhová Ø150x1000	biela	7 / 500	PVC	150	1	153
VE11914	8595100150172	Rúra kruhová Ø150x500	biela	7 / 500	PVC	150	0,5	153



TVAROVKA KRUHOVÁ T-KUS



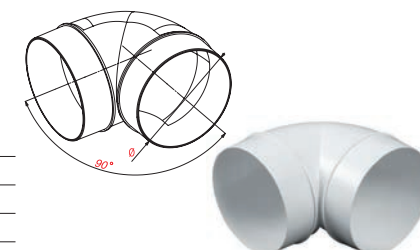
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1192	8595100148636	Tvarovka kruhová T-kus 3xØ100	biela	10 / 500	ABS	100
VE11920	8595100152411	Tvarovka kruhová T-kus 3xØ125	biela	7 / 500	ABS	125
VE11921	8595100152428	Tvarovka kruhová T-kus 3xØ150	biela	8 / 500	ABS	150



KOLENO KRUHOVÉ 90°



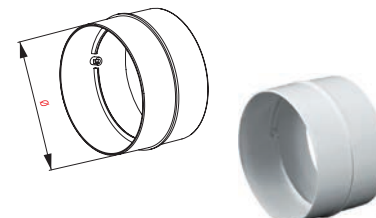
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1193	8595100148643	Koleno kruhové 90° 2xØ100	biela	15 / 500	ABS	100
VE11931	8595100150202	Koleno kruhové 90° 2xØ125	biela	15 / 500	ABS	125
VE11932	8595100150219	Koleno kruhové 90° 2xØ150	biela	15 / 500	ABS	150



SPOJKA KRUHOVEJ RÚRY



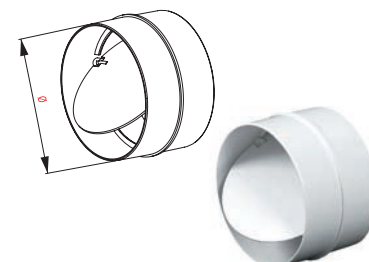
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1194	8595100148650	Spojka kruhovej rúry Ø100	biela	15 / 500	ABS	100
VE11941	8595100150226	Spojka kruhovej rúry Ø125	biela	10 / 500	ABS	125
VE11942	8595100150233	Spojka kruhovej rúry Ø150	biela	10 / 500	ABS	150



SPOJKA KRUHOVEJ RÚRY S KLAPKOU



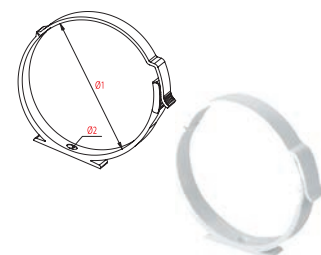
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1197	8595100148681	Spojka kruhovej rúry Ø100 s klapkou	biela	15 / 500	ABS	100
VE11971	8595100150257	Spojka kruhovej rúry Ø125 s klapkou	biela	10 / 500	ABS	125
VE11972	8595100150264	Spojka kruhovej rúry Ø150 s klapkou	biela	10 / 500	ABS	150



OBJÍMKA KRUHOVÁ



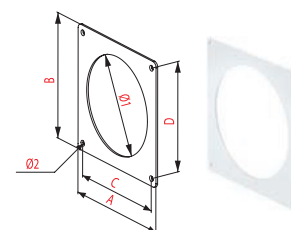
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	Ø 2 (MM)
VE1195	8595100148667	Objímka kruhová Ø100	biela	15 / 500	ABS	100	otvor upevnenia Ø4,4
VE11951	8595100150318	Objímka kruhová Ø125	biela	15 / 500	ABS	125	otvor upevnenia Ø4,4
VE11952	8595100150325	Objímka kruhová Ø150	biela	10 / 500	ABS	150	otvor upevnenia Ø4,4



PRÍRUBA NÁSTENNÁ KRUHOVÁ

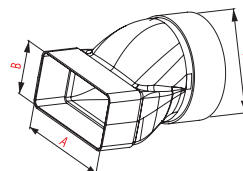


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)
VE1196	8595100148674	Príruba nástenná kruhová Ø100	biela	60 / 500	ABS	otvor prechodzí Ø104	otvor upevnenia Ø3,6	150	134	133	118
VE11861	8595100150295	Príruba nástenná kruhová Ø125	biela	60 / 500	ABS	otvor prechodzí Ø129	otvor upevnenia Ø3,6	167	161	150	144





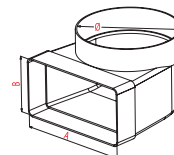
PRECHODOVÝ PRVOK



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)
VE1198	8595100148698	Prechodový prvok 110x55/Ø100	biela	8 / 500	ABS	103	110	55
VE11981	8595100151681	Prechodový prvok 150x75/Ø125	biela	12 / 500	ABS	128	150	75



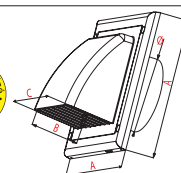
PRECHODOVÝ PRVOK KOLENO 90°



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)
VE1199	8595100148704	Prechodový prvok koleno 90° 110x55/Ø100	biela	8 / 500	ABS	103	110	55
VE11991	8595100151698	Prechodový prvok koleno 90° 150x75/Ø125	biela	12 / 500	ABS	128	150	75



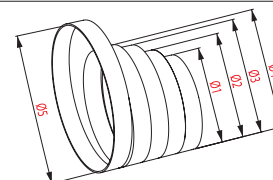
UKONČOVACÍ PRVOK KANÁLA HORIZONTÁLNY



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1200	8595100148711	Ukončovací prvok kanála horizontálny Ø100/190x190 s mriežkou a klapkou	biela	10 / 500	ABS	100	190	72	130	Sada skrutiek s hmožd.



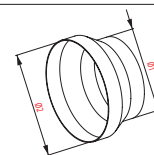
REDUKCIA KRUHOVÁ VIAC PRIEMEROVÁ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)	Ø 3 (MM)	Ø 4 (MM)	Ø 5 (MM)
VE1201	8595100148728	Redukcia kruhová viac priemerová Ø100/Ø150	biela	12 / 500	ABS	100	110	120	125	150



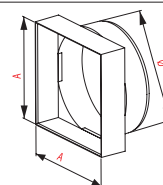
REDUKCIA KRUHOVÁ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)
VE1203	8595100151704	Redukcia kruhová Ø125/Ø120	biela	10 / 500	ABS	120	125
VE1204	8595100151711	Redukcia kruhová Ø125/Ø100	biela	10 / 500	ABS	100	125
VE1205	8595100151728	Redukcia kruhová Ø150/Ø125	biela	10 / 500	ABS	125	150



PRECHODOVÁ TVAROVKA



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)
VE1202	8595100148735	Prechodová tvarovka Ø100/90,5x90,5	biela	10 / 500	ABS	100	90,5

A photograph of an industrial workshop. In the foreground, there is a large piece of machinery with several cylindrical grinding or cutting wheels mounted on a metal frame. The background features a large window with a grid pattern, through which some greenery is visible. The floor is tiled. A blue semi-transparent overlay covers the right side of the image, containing the text.

BRÚSNE A REZNÉ KOTÚČE

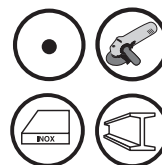


REZNÝ KOTUČ

Použitie: kov, inox (nerez).
Maximálna obvodová rýchlosť: 80 m/s. Neobsahuje prímеси železa, síry a chlóru.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB001	8595100146373	Rezný kotúč kov/inox A60T-115x1.0x22.23-T41	25 / 2225
AB002	8595100146380	Rezný kotúč kov/inox A60T-125x1.0x22.23-T41	25 / 2425
AB003	8595100146397	Rezný kotúč kov/inox A46T-150x1.6x22.23-T41	25 / 2525
AB004	8595100146403	Rezný kotúč kov/inox A46T-230x1.9x22.23-T41	25 / 2300

tvár: 41

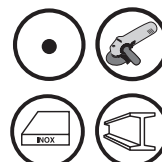


BRÚSNY KOTUČ

Použitie: kov, inox (nerez).
Maximálna obvodová rýchlosť: 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB100	8595100146410	Brúsný kotúč kov/inox A24R-115x6.0x22.23-T27	10 / 1550
AB101	8595100146427	Brúsný kotúč kov/inox A24R-125x6.0x22.23-T27	10 / 1600
AB102	8595100146434	Brúsný kotúč kov/inox A24R-150x6.0x22.23-T27	10 / 1600

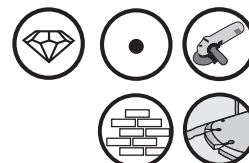
tvár: 27



DIA KOTUČ REZNÝ PROFI UNI

Sintované segmenty.
Použitie: bežné stavebné materiály (bežné tehlové murivo, pórobetóny, malty a omietky).
Maximálna obvodová rýchlosť: do Ø 230 mm = 80 m/s.

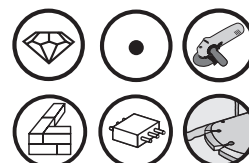
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB300	8595100146533	DIA kotúč rezný PROFI UNI 115 mm	- / 10000
AB301	8595100146540	DIA kotúč rezný PROFI UNI 125 mm	- / 10000
AB302	8595100146557	DIA kotúč rezný PROFI UNI 150 mm	- / 10000
AB303	8595100146564	DIA kotúč rezný PROFI UNI 230 mm	- / 10000



DIA KOTUČ REZNÝ PROFI LASER

Laserom zvárané segmenty.
Použitie: vysoká kvalita rezania bežných stavebných materiálov s výnimkou sanitárnej keramiky. Maximálna obvodová rýchlosť: do Ø 230 mm = 80 m/s.

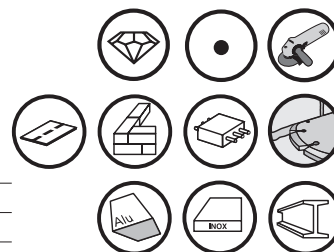
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB310	8595100146571	DIA kotúč rezný PROFI LASER 115 mm	- / 10000
AB311	8595100146588	DIA kotúč rezný PROFI LASER 125 mm	- / 10000
AB312	8595100146595	DIA kotúč rezný PROFI LASER 150 mm	- / 10000
AB313	8595100146601	DIA kotúč rezný PROFI LASER 230 mm	- / 10000



DIA KOTUČ REZNÝ PROFI MULTIMAT

Laserom zvárané segmenty.
Použitie: Multifunkčné, na rezanie širokej škály materiálov: kov, inox, kameň, betón, asfalt, žula.
Maximálna obvodová rýchlosť: do Ø 230 mm = 80 m/s.

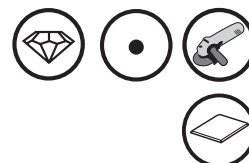
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB320	8595100146618	DIA kotúč rezný PROFI MULTIMAT 115 mm	- / 10000
AB321	8595100146625	DIA kotúč rezný PROFI MULTIMAT 125 mm	- / 10000
AB322	8595100146632	DIA kotúč rezný PROFI MULTIMAT 230 mm	- / 10000



DIA KOTUČ REZNÝ PROFI CERAMIC

Celoobvodové sintované segmenty.
Použitie: sanitárna keramika - obklady, dlažba.
Maximálna obvodová rýchlosť: do Ø 230 mm = 80 m/s.

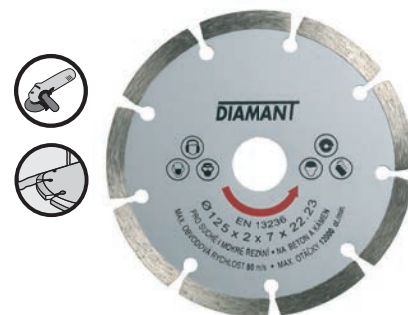
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB330	8595100146649	DIA kotúč rezný PROFI CERAMIC 115 mm	- / 10000
AB331	8595100146656	DIA kotúč rezný PROFI CERAMIC 125 mm	- / 10000
AB332	8595100146663	DIA kotúč rezný PROFI CERAMIC 150 mm	- / 10000



DIAMANTOVÝ KOTUČ SEGMENTOVÝ ŠTANDARD

Na suché a mokré rezanie betónu, kameňa, asfaltu a tehál. Výborný rezný výkon v pomere s cenou. Ostrie je delené. Deliacci kotuč na ručné náradie.

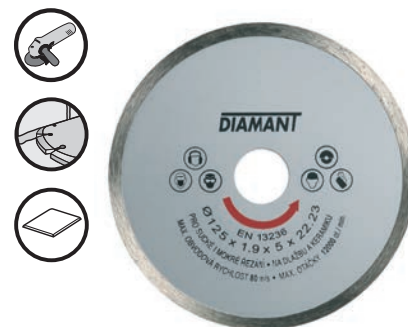
OBJ. ČÍSLO	EAN	VONKAJŠÍ PRIEMER (MM)	ROZMERY SEGMENTU KS / D X Š X V (MM)	UPÍNACÍ PRIEMER (MM)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	OTÁČKY (OT/MIN.) / OBVODOVÁ RÝCHLOSŤ (M/S)
8114BD	8595100121738	115	9 seg. / 34 x 2 x 7	22,23	- / 200	13200 / 80
8115BD	8595100121745	125	9 seg. / 37,5 x 2 x 7	22,23	- / 200	12000 / 80
8116BD	8595100121752	150	12 seg. / 33 x 2 x 7	22,23	- / 200	10200 / 80
8117BD	8595100121769	180	14 seg. / 35 x 2 x 7	22,23	- / 200	8400 / 80
8118BD	8595100121776	230	16 seg. / 39 x 2 x 7	22,23	- / 200	6600 / 80



DIAMANTOVÝ KOTUČ PLNÝ ŠTANDARD

Na mokré i suché rezanie keramiky, obkladov, dlažby, mramoru, tehál a betónu. Výborný rezný výkon v pomere s cenou. Ostrie je plné, celistvé. Deliacci kotuč na ručné náradie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	VONKAJŠÍ PRIEMER (MM)	ROZMERY SEGMENTU KS / D X Š X V (MM)	UPÍNACÍ PRIEMER (MM)	POČET KS V KARTONE / PALETTE	OTÁČKY (OT/MIN.) / OBVODOVÁ RÝCHLOSŤ (M/S)
8108BD	8595100121677	115	2 x 5	22,23	- / 200	13200 / 80
8109BD	8595100121684	125	2 x 5	22,23	- / 200	12000 / 80
8110BD	8595100121691	150	2 x 5	22,23	- / 200	10200 / 80
8111BD	8595100121707	180	2 x 5	22,23	- / 200	8400 / 80
8112BD	8595100121714	230	2 x 5	22,23	- / 200	6600 / 80



Ako porozumieť výrobku Rezný alebo Brúsny kotuč

Ako porozumieť výrobku DIA kotuč rezný PROFI



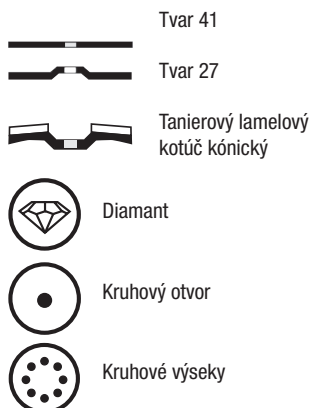
Farebné rozlíšenie podľa aplikácie
 kov, nerez (inox)

Farebné rozlíšenie podľa aplikácie

 bežné tehlové murivo, pórobetóny, malty a omietky	 sanitárna keramiká, keramické obklady a dlažba	 kov, žula, asfalt, inox, kameň, betón	 armovaný betón, tehlové murivo, omietky
---	---	---	--

Použité piktogramy

Vyhotovenie:



Použitie:



Aplikácia:

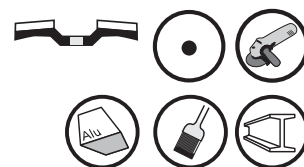




LAMELOVÝ KOTUČ UNI

Použitie: zvary a hrany, nerez, málo a vysoko legovaná oceľ, konštrukčná a nástrojová oceľ, hliník, farby a laky, hrdza.

Maximálna obvodová rýchlosť: 80 m/s.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB200	8595100146458	Lamelový kotúč UNI 115 x 22 P40	10 / 2000
AB201	8595100146465	Lamelový kotúč UNI 115 x 22 P60	10 / 2000
AB202	8595100146472	Lamelový kotúč UNI 115 x 22 P80	10 / 2000
AB203	8595100146489	Lamelový kotúč UNI 125 x 22 P40	10 / 1990
AB204	8595100146496	Lamelový kotúč UNI 125 x 22 P60	10 / 2020
AB205	8595100146502	Lamelový kotúč UNI 125 x 22 P80	10 / 2050



EXCENTRICKÁ BRÚSKA SUCHÝ ZIPS

Vysoko výkonný korund, na použitie na rôzne druhy povrchu.

Použitie: Na brúsenie dreva, kovu, odstránení hrdze a farby, vyhladenie povrchov.

Suchý zips umožňuje rýchlu a jednoduchú výmenu listov. Výsek s 8 otvormi.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB400	3157625591844	Excentrická brúska suchý zips 125 x 8 P60	50 / 2600
AB401	3157625591851	Excentrická brúska suchý zips 125 x 8 P80	50 / 2700
AB402	3157625591844	Excentrická brúska suchý zips 125 x 8 P100	50 / 2700
AB403	3157625591882	Excentrická brúska suchý zips 125 x 8 P120	50 / 2500



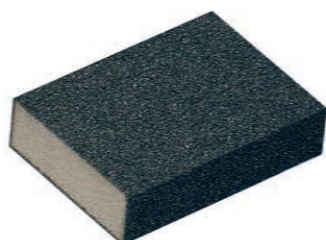
BRÚSNY ARCH RUČNÝ PAPIER

Vysoko výkonný korund, na použitie na rôzne druhy povrchu.

Použitie: Na bežné ručné brúsenie dreva a kovu, odstránenie hrdze a farby.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB500	7895316392047	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P40	50 / 2900
AB501	7895316392290	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P60	50 / 2750
AB502	7895316392559	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P80	50 / 2550
AB503	7895316392641	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P120	50 / 2700
AB504	7895316392924	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P180	50 / 2750
AB505	7895316392986	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P220	50 / 2500




BRÚSNA ŠPONGIA PRE STOLÁROV

Na jemné brúsenie drevených profilov, dosiek a lát. Jednoducho sa drží v ruke a dá sa s ňou brúsiť zo štyroch strán. Brúsia sa s ňou plochy rovné, ale i kúty či rôzne profily – dá sa tvarovať v ruke a prispôbiť sa danému povrchu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ZRNITOSŤ	DĹŽKA (MM) X ŠÍRKA (MM) X VÝŠKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
S084	8595100114204	60	100 x 70 x 25	- / 2700
S085	8595100114211	80	100 x 70 x 25	- / 2700
S086	8595100114228	100	100 x 70 x 25	- / 2700
S087	8595100114235	120	100 x 70 x 25	- / 2700
S088	8595100114242	150	100 x 70 x 25	- / 2700
S089	8595100116550	180	100 x 70 x 25	- / 2700



**PRÍSLUŠENSTVO
NÁRADIE**



N152

PROFI APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE S PREVODOM



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší. Pištoľ je dodávaná s prevodom na plynulý tlak a ľahkosť vytlačania.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N152	8711595009553	pištoľ PRO 2000	s prevodom	- / 200	čierna
N1180	8595100136046	pištoľ MK5 SKELET HP	s prevodom	10 / 450	oranžová

CHARAKTERISTIKA

- Masívny posuvný segment umožňujúci aplikáciu bez sklzu vodiacej tyče
- Konštrukcia mechanizmu z ľahkých zliatin s vysokou pevnosťou
- Dlhá funkčnosť a životnosť



N1180



N110

PROFI APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	APLIKAČNÍ PÍEST	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N110	8711595008464	pištoľ HKS 12 COX	šesthranný profil	12 / 672	oranžová
N1102	8595100123961	pištoľ HKS 12 špeciál	šesthranný profil	24 / 1000	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Pri ukončení prítaku spätný krok na zabránenie vytekaniu tmelu z kartuše
- Ľahké materiály umožňujúce prácu na dlhšiu dobu bez zvýšenej únavy



N1102



N114

APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	APLIKAČNÍ PÍEST	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N114	8711684822001	pištoľ liatinová	šesthranný profil	24 / 1440	oranžová
N1181	8595100150882	Pištoľ K 500	šesthranný profil	24 / 568	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Ľahké materiály umožňujúce prácu na dlhšiu dobu bez zvýšenej únavy



N1181

PROFI PIŠTOĽ NA APLIKÁCIU ZO SALÁMY (HADICOVÝCH VRECIEK)



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel zo salámy (hadicových vreciek). Varianty: mechanická alebo pneumatická. Dodávame tiež náhradné špičky do pištoľí MK5.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N141	8711595014007	pištoľ MK5 H600	mechanická - ručná	- / 300	-
N140	8711595129961	pištoľ MK5 P600	pneumatická	- / 300	-
S311	8711595039956	Náhradná špička do MK5	pre oba typy	- / 10000	-

CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Prevodový mechanizmus umožňujúci jednoduchú a plynulú aplikáciu (MK5H)
- Zosilnený posuvný segment zaisťuje dlhú funkčnosť a životnosť (MK5H)
- Nastaviteľná regulácia tlaku vzduchu na piest kartuše (MK5P)
- Nastaviteľné umiestnenie rukoväte na ideálne vyváženie (MK5P)



N141



N140

APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M600 PTFE PROFI

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1067	8595100157225	pištoľ M600 PTFE	profi	40 / 560	čierna rukoväť



N1067

APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY T500 PTFE

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1066	8595100158444	pištoľ T500 PTFE	profi	20 / 720	žltá čierna rukoväť



N1066

APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY T400 PTFE

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1065	8595100150103	pištoľ T400 PTFE	profi	20 / 240	červeno-čierna rukoväť



N1065

APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M370 EXTRA

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N109	8711595015523	pištoľ M370 EXTRA	štandard	20 / 240	čierna rukoväť



N109

APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M320 ULTRA

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N104	8711595030861	pištoľ M320 ULTRA	štandard	- / 320	čierna rukoväť



N104

APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY P300

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1064	8595100149886	pištoľ P300 Plast/ kov	štandard	20 / 240	čierna rukoväť



N1064



NÁHRADNÉ APLIKAČNÉ ŠPIČKY NA KARTUŠE

Na opakované použitie tmelov a lepidiel v kartušiach. Pri zatvrdnutí oboch zložiek v aplikáčnej tryske ju ľahko nahradíte novou – náhradnou. Umožňuje jednoduché prispôsobenie sa na rozdielnu šírku škáry. Aplikáčnú špičku je možné jednoducho upraviť zrezaním.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
S3121	8595100103659	blister	3 + 2 ks	- / 10000



NÁHRADNÉ APLIKAČNÉ TRUBIČKY NA PUR A NXP PENY

Na opakované použitie bežných trubičkových pien. Pri zatvrdnutí peny v aplikáčnej trubičke ju ľahko nahradíte novou – náhradnou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S3132	8595100103666	blister	3 + 2 ks	- / 5000	transparentná
S3132M	8595100128003	blister (MAXI)	3 ks	- / 10000	červená



ODLAMOVACIE NOŽE

Na bezpečné rezanie a krájanie pri stavebných činnostiach, napr.: skracovanie fólií, otváranie vriec, príprava aplikáčnych špičiek kartuší a silikónových stierok. Nože sú vybavené bezpečnostnými poistkami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
N222	8595100114297	Odlamovací nůž 18 mm s vodiacou lištou, samoaretačný	- / 2000
N223	8595100114303	Odlamovací nůž 18 mm s vodiacou lištou, aretácia skrutkou	- / 2000
N209	8595100114310	Náhradné výmenné čepele 18 mm / 10 ks	- / 10000



ODLAMOVACIE NOŽE PROFI

Špeciálne upravené nože na dlhodobú, náročnejšiu prácu. Odolávajú väčšej záťaži. Na bezpečné rezanie a krájanie pri stavebných činnostiach, napr.: narezávanie sadrokartónových dosiek, skracovanie fólií, otváranie vriec, príprava aplikáčnych špičiek kartuší a silikónových stierok. Nože sú vybavené bezpečnostnými poistkami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
N224	8595100139740	18 mm EXTRA	- / 2000
N225	8595100139757	25 mm PROFI	- / 2000
N226	8595100139764	25 mm EXCELENT	- / 2000
N227	8595100159144	Náhradné čepele 25 mm / 10 ks	- / 10000



VYPLŇOVACÍ POVRAZEC



Na vymedzenie správnej hĺbky a rozmeru tesnenej škáry v prepojavacích a pohybových škárach. Pre kutilov aj v maloobchodnom balení.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER POVRAZCA (MM)	DĹŽKA (M) V BALENÍ	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S485	8595100119650	P.E.	6	10 m	- / 200	šedá
S486	8595100119667	P.E.	8	5 m	- / 200	šedá
S487	8595100119674	P.E.	10	5 m	- / 200	šedá

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER POVRAZCA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S402	8595100112835	P.E.	6	500 m	- / 10000	šedá
S391	8595100112859	P.E.	8	100 m	- / 10000	šedá
S401	8595100112873	P.E.	10	100 m	- / 10000	šedá
S411	8595100112897	P.E.	15	100 m	- / 10000	šedá
S421	8595100112910	P.E.	20	50 m	- / 10000	šedá
S431	8595100112934	P.E.	25	50 m	- / 10000	šedá
S441	8595100112958	P.E.	30	50 m	- / 10000	šedá
S461	8595100112972	P.E.	40	30 m	- / 10000	šedá
S471	8595100112996	P.E.	50	30 m	- / 10000	šedá

SILIKÓNOVÉ STIERKY



08.01

Na odstránenie prebytočnej vrstvy nanoseného tmelu, dokonale hladký povrch a vzhľad tmelených škár.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S2510RL	8595100106544	tmeliarska škárovacia stierka, hobby	- / 2400	biela
S091	8595100114334	plastová štvorhranná stierka zelená- profi	- / 9600	zelená
S25	8711595014175	silikónová stierka, štvorhranná, sklenárska - profi	- / 400	hnedá



ZVLHČOVAČ ŠKÁR

Pre skúsených montážnikov okien a dverí. Pred aplikáciou PUR pien odstránite vodou z rozprašovača zvyšky prachu a u nasiakavých podkladov tak zlepšíte príľnavosť peny. Po aplikácii peny jemným rozptylom vody skvalitníte štruktúru peny a urýchlíte tým vytvrdenie a zľahka zvýšite výsledný objem. Trysku rozprašovača možno regulovať a tak upravovať rozptyl vody. Objem nádrže 1 l.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
40411RL	8595126909020	dóza s rozprašovačom	1 liter	- / 500

VYHLADZOVACÍ ROZTOK FINISHER



07.83

Na vyhladenie akrylátových, silikónových a polyuretánových tesniacich a dilatačných škár za vlhka. Vyhladzuje bez poškodenia a následnej degradácie finálnej tmelovej vrstvy. Koncentrát neobsahuje agresívne činidlá a iné látky. Koncentrovaný roztok sa riedi s vodou v pomere 1 až 3 diely roztoku na 100 dielov vody. Po aplikácii tmelovej vrstvy sa rozprašovačom navlhčí aplikovaný tmel a vyhladí silikónovou stierkou. Zvyšky roztoku je možné odstrániť vodou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
70502BD	8595100111548	fľaša	1 liter	- / 600	miernie nažltlá



ODSTRAŇOVAČ SILIKÓNU



07.80

Na odstránenie vytvrdeného silikónu z muriva, dreva, keramiky, kameňa, betónu, skla, kovov, plastov a pod. Jednoduchá aplikácia, napr. odstránenie zašlých škár okolo vaní, umývadiel, WC a pod. Nenapáda povrchy čistených materiálov. Minimálny zápach. Obsahuje štetec na nanášanie.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
70503RL	8595100105134	dóza	100 ml	24 / 3216	-

ODSTRAŇOVAČ TMELOV V SPREJI



07.80

Na rýchle odstránenie akrylátových, silikónových a polyuretánových tmelov z podkladov ako je keramika, akrylátové vane, kov, hliník, PVC, kameň a drevo. Odstraňuje staré tmelové vrstvy alebo prebytočný tmel. Nie je agresívny k podkladovým povrchom. Odstraňuje tuky, oleje, živice, asfalt, zvyšky mazacích a klzných prostriedkov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
70505RL	8595100111562	sprej	400 ml	- / 1008	-



ČISTIACE PAPIEROVÉ UTIERKY



08.01

Na jednoduché, ale účinné čistiace práce, napr. leštenie skiel okien a dverí alebo utieranie prebytočného silikónu a PUR peny vytekajúcej z trysiek bezprostredne po aplikácii alebo na utretie rúk do sucha. Pri čistení hladkých lesklých povrchov nezanecháva za sebou škvrny a chlčky. Obsahuje 490 útržkov o veľkosti 197 mm x 222 mm.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B901	8595100116666	fólia	1 kg	6 / 240	biela

ŠTETCE AMIKO

Na bežné natieračské práce doma a na záhrade, na nanášanie syntetických farieb, vodou riediteľných náterov a malieb.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
L0110	8595100134271	20	- / 10000
L0111	8595100134288	30	- / 10000
L0112	8595100134295	40	- / 10000
L0113	8595100134301	50	- / 10000
L0114	8595100134318	60	- / 10000
L0115	8595100134325	70	- / 1000
L0116	8595100134332	80	- / 1000
L0118	8595100134356	100	- / 1000



EXTRA SILNÉ ČISTIACE A VLHČENÉ OBRÚSKY



08.01

Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky na efektívne odstránenie nevytvrdnutej PUR peny, silikónu, tmelov, väčšiny lepidiel, olejov, mazadiel, lakov a farieb z rúk, pracovných nástrojov alebo znečistených povrchov. Odstraňuje tiež zaschnuté nátery z nasiakavých povrchov max. do 24 hodín po aplikácii.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B9012DEU	8595100163523	plastová dóza	80 ks útržkov s rozmerom 20 x 30 cm	6 / 432	biela





TOOL BOX PROFI

Menšia sada so systémom úložných priehradok vhodných napríklad pre elektrikárov, montérov alebo mechanikov. Vyznačuje sa malými priehradkami na organizáciu spojovacieho materiálu a náradia. Celkové rozmery sady štyroch kufrov sú 350 x 550 x 820 mm.

CHARAKTERISTIKA

- Prvý kufor obsahuje organizér šiestich malých boxov 110 x 60 x 100 mm a troch väčších boxov 140 x 110 x 100 mm. Priehľadné veko zaisťuje jednoduchú orientáciu v materiáli uskladnenom v boxoch.
- Druhý kufor má úložný priestor s vnútornými rozmermi 490 x 260 x 100 mm, rozdelený na šesť úsekov 160 x 120 x 100 mm.
- Tretí kufor má úložný priestor s vnútorným rozmerom 490 x 260 x 100 mm s dvoma kazetami na drobný materiál a jednou rozdeľovacou priečkou.
- Štvrtý kufor, spodný diel sady s kolesami a rúčkou na prepravu celej zostavy, disponuje priestorom s vnútorným rozmerom 490 x 260 x 300 mm, rozdeleným dvomi priečkami, z toho jedna je prispôbená na uloženie skrutkovačov a podlhovastého náradia alebo materiálu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	KOMPLETNÝ POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
NA0001	8595100167095	Box na náradie - Tool box Profi 4 ks	- / 12	čierna



TOOL BOX PROFI MAX

Väčšia sada s tvrdšou konštrukciou, ktorá môže slúžiť aj ako malý pracovný stôl. Všetky kufre tejto zostavy majú integrované tesnenie proti prachu a vode. Ideálne pre montérov, zámočníkov a remeselníkov s väčším náradím. Celkové rozmery sady troch kufrov sú 4000 x 600 x 920 mm.

CHARAKTERISTIKA

- Prvý kufor je rozdelený na štyri priehradky s rozmermi 110 x 60 x 100 mm a dve priehradky s rozmermi 140 x 110 x 100 mm. Vystužený vrchnák s lyžinami slúži ako horná doska nahrádzajúca pracovný stôl.
- Druhý kufor má úložný priestor s vnútornými rozmermi 510 x 320 x 230 mm rozdelený na tri úseky dvomi priečkami s fixačnými gumičkami na uchytenie materiálu alebo náradia. Veko má šesť úložných priehradiek 120 x 60 x 40 mm na drobný materiál.
- Tretí kufor, spodný diel s kolesami a rúčkou na prepravu celej zostavy, disponuje vnútorným priestorom s rozmermi 510 x 320 x 320 mm. Priestor je rozdelený dvomi priehradkami s fixačnými gumičkami. Táto najväčšia časť je vhodná na uloženie väčšieho náradia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	KOMPLETNÝ POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
NA0002	8595100167101	Box na náradie - Tool box Profi max 3 ks	- / 4	čierna

ARMOVACIA PERLINKA EURO MESH



Sieťka zo skleneného vlákna určená na zatepľovanie fasád. Používa sa na vystužovanie vonkajších a vnútorných omietkových vrstiev na báze cementu, vápna, iných anorganických spojív a spojív modifikovaných polymérmí. Vystužovanie (armovanie) omietok, polystyrénu pri stavbe stenových priečok, bočných stien vaní a sprchových kútov a pod. Používa sa na vkladanie do cementových lepidiel pri pokladaní dlažby na nestabilné podklady a do hydroizolačných náterov, napr. S-T4, Tekutá asfaltová hydroizolácia alebo Tekutá lepenka (suterény, kúpeľne, terasy, balkóny a pod.)

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (CM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTONE / PALETE	FARBA
B9041EM	8595100165220	145	100	50	- / 35	biela

CHARAKTERISTIKA

- Okamžite a jednoducho použiteľná;
- Zvyšuje kvalitu systému;
- Zvyšuje ohybovú pevnosť;
- Zabráňuje vzniku trhlín vo vystuženej hmote;
- Vysoká pevnosť v ťahu;
- Odolná alkalickému prostrediu;
- Lahko tvarovateľná na zjednodušenie práce pri natáňovaní stierok a omietok



TURBO SKRUTKA S PLOCHOU HLAVOU



Na kotvenie plastových, drevených alebo kovových rámov okien a dverí bez pnutia a prídavnej hmoždinky do muríva, betónu, plných tehál, pórobetónu, tvárnic, dierovaných tehál a prírodného kameňa. Skrutka rám nedeformuje, nevznikajú ďalšie pnutia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	Ø A DĹŽKA SKRUTKY (mm)	Ø VRTÁKU (MM)	ŤAHOVACÍ BIT	POČET KS V KARTONE / PALETE
80591BD	8595100123220	7,5 x 42	6	T30	100 / 24 000
80592BD	8595100123237	7,5 x 52	6	T30	100 / 24 000
80593BD	8595100123244	7,5 x 62	6	T30	100 / 24 000
8060BD	8595100117939	7,5 x 72	6	T30	100 / 28 800
80601BD	8595100124227	7,5 x 82	6	T30	100 / 28 800
8061BD	8595100117946	7,5 x 92	6	T30	100 / 28 800
8062BD	8595100117953	7,5 x 102	6	T30	100 / 28 800
8063BD	8595100117960	7,5 x 112	6	T30	100 / 28 800
8064BD	8595100117977	7,5 x 122	6	T30	100 / 21 600
8065BD	8595100117984	7,5 x 132	6	T30	100 / 28 800
8066BD	8595100117991	7,5 x 152	6	T30	100 / 28 800
8067BD	8595100118004	7,5 x 182	6	T30	100 / 18 000
8068BD	8595100118011	7,5 x 212	6	T30	100 / 12 000

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá a rýchla aplikácia
- Použiteľná na všetky typy stavebných materiálov
- Nespôsobuje žiadne vnútorné pnutia a deformácie vnútri rámu



KRYCIE ČIAPOČKY NA TURBO SKRUTKY S PLOCHOU HLAVOU

Dokonalý vzhľad skrutkovaného spoja. Čiapečka je pevne pripevnená na hlavu skrutky cez jej výstupok.

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	Ø KRYCEJ ČIAPOČKY (MM)	POČET KS V BALENI / PALETE
8070BD	8595100118028	biela	15	100 / 50 000
8071BD	8595100118035	hnedá	15	100 / 40 000

CHARAKTERISTIKA

- Estetický vzhľad skrutky
- Jednoduché použitie



PÁSKA FLEECEBAND / BUTYLOVÝ PÁS S TEXTÍLIOU



Na vytvorenie vysoko účinných vodotesných a parotesných spojov medzi rámami okien, dverí a murivom. Ideálna na použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D. Na tesnenie krytov a rúrok vedených v miestach prestupov konštrukcií. Lepiaci butylový pásik má zo zadnej strany voskový papier (krycia fólia) a na líčnej strane vrstvu netkanej textílie, ktorá umožňuje jednoduché zaomietanie alebo pretieranie. Páska vyniká príľnavosťou na PVC, PC, drevo, murivo, sklo a kovy. Odolná je voči UV žiareniu, plesniam, slabým kyselinám a zásadám.

CHARAKTERISTIKA

- Parotesná
- Vynikajúca príľnavosť na PVC, PC, drevo, murivo, sklo a väčšinu kovov
- Odolná voči plesniam, slabým kyselinám a zásadám
- Vynikajúca odolnosť UV žiareniu

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B37091BD	8595100124470	80 x 1	30	4 / 96	biela textília
B3710BD	8595100123749	100 x 1,5	15	2 / 200	biela textília
B3711BD	8595100123756	115 x 1	25	- / 120	biela textília
B37090BD	8595100167286	10 x 1	25	- / 120	biela textília

KOMPRESNÁ PÁSKA HB



Na tesnenie škár medzi rámami okien, dverí a murivom, ideálna pre použitie v Den Braven 3D okennom systéme. Páska je polyuretánový pásik s otvorenými bunkami a jednostranným nánosom vysokolepivého filmu. Po aplikácii sa stlačený pásik pomaly roztiahne, čím sa uzavrie škára. Použitie aj ako tesnenie stavebných škár, napr. medzi schodmi a stenou, stropom a stenou, u okenných parapetov, sklobetónových konštrukcií a pod.

CHARAKTERISTIKA

- Vysoko expanzná
- Po expanzii uzatvára a tesní škáru
- Vodotesná pri 75 % stlačení z maximálnej možnej expanzie

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) / HRúbKA MIN (MAX) (MM)	HRúbKA ŠKÁRY	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8510BD	8595100124982	10 / 2 (10)	2 - 3	18	30 / 1350	čierna
B8513BD	8595100125019	10 / 3 (15)	3 - 4	12	30 / 1500	čierna
B8514BD	8595100125026	15 / 3 (15)	3 - 4	12	20 / 800	čierna
B8515BD	8595100125033	20 / 3 (15)	3 - 4	12	15 / 675	čierna
B8516BD	8595100125040	10 / 4 (20)	3 - 5	9	30 / 1350	čierna
B8517BD	8595100125057	15 / 4 (20)	3 - 5	18	20 / 720	čierna
B8518BD	8595100125064	20 / 4 (20)	3 - 5	9	15 / 900	čierna
B8519BD	8595100125071	15 / 6 (30)	5 - 8	6	20 / 1000	čierna
B8520BD	8595100125088	20 / 6 (30)	5 - 8	6	15 / 675	čierna
B8523BD	8595100125118	20 / 8 (40)	7 - 10	5	15 / 300	čierna
B8528BD	8595100125163	30/10 (50)	8 - 12	3	10 / 200	čierna

KOMPRESNÁ PÁSKA



Na tesnenie škár medzi rámami okien, dverí a murivom, ideálna pre použitie v Den Braven 3D okennom systéme. Páska je polyuretánový pásik s otvorenými bunkami a jednostranným nánosom vysokolepivého filmu. Po aplikácii sa stlačený pásik pomaly roztiahne, čím sa uzavrie škára. Použitie aj ako tesnenie stavebných škár, napr. medzi schodmi a stenou, stropom a stenou, u okenných parapetov, sklobetónových konštrukcií a pod.

CHARAKTERISTIKA

- Vysoko expanzná
- Po expanzii uzatvára a tesní škáru
- Vodotesná pri 70 % stlačení z maximálnej možnej expanzie

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) / HRúbKA MIN (MAX) (MM)	HRúbKA ŠKÁRY	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8600BD	8595100165367	15 / 2 (10)	2 - 3	18	20 / 900	čierna
B8740BD	8595100165398	30 / 2 (10)	2 - 3	18	10 / 450	čierna
B8570BD	8595100164902	10 / 3 (15)	3 - 5	12	30 / 1350	čierna
B8660BD	8595100165381	20 / 3 (15)	3 - 5	12	15 / 675	čierna
B8580BD	8595100165237	10 / 4 (20)	3 - 7	6	30 / 1350	čierna
B8620BD	8595100164919	15 / 4 (20)	3 - 7	6	20 / 900	čierna
B8760BD	8595100165404	30 / 4 (20)	3 - 7	6	10 / 200	čierna
B8630BD	8595100165374	15 / 6 (30)	5 - 10	5	20 / 900	čierna
B87311BD	8595100165473	25 / 12 (60)	10 - 18	4	12 / 720	čierna



**MALTOVNÍKY
VEDRÁ**



VEDRO NA ZÁMESOVÚ VODU PRE SYPKÉ ZMESI



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
S755	8595100163493	Vedro zámesové	30 litrov	- / 308	transparentná
S756	8595100165923	Miešacia nádoba k samonivelačným hmotám	30 litrov	- / 150	biela



VEDRO STAVEBNÉ

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
S0101	8595100145741	Vedro stavebné	12 litrov	- / 800	čierna
S0103	8595100145765	Vedro stavebné	20 litrov	- / 480	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Vystužený horný okraj
- Pružné
- Nepraská
- Lahko umývateľné



VEDRO STAVEBNÉ S VÝLEVKOU

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
S0100	8595100145734	Vedro stavebné s výlevkou	5 litrov	- / 1650	čierna
S0102	8595100145758	Vedro stavebné s výlevkou	12 litrov	- / 760	čierna
S0104	8595100145772	Vedro stavebné s výlevkou	20 litrov	- / 360	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Vystužený horný okraj
- Pružné
- Nepraská
- Lahko umývateľné



MALTOVNÍK OKRÚHLÝ

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
S0105	8595100145789	Maltovník okrúhly	40 litrov	- / 140	čierna
S0106	8595100145796	Maltovník okrúhly	65 litrov	- / 108	čierna
S0107	8595100145802	Maltovník okrúhly	90 litrov	- / 95	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Vystužený horný okraj
- Pružný
- Nepraská
- Lahko umývateľný

MALTOVNÍK OBDĹŽNIKOVÝ



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
S0108	8595100145819	Maltovník obdĺžnikový	40 litrov	- / 180	čierna
S0109	8595100145826	Maltovník obdĺžnikový	60 litrov	- / 171	čierna
S0110	8595100145833	Maltovník obdĺžnikový	90 litrov	- / 120	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Vystužený horný okraj
- Pružný
- Nepraská
- Lahko umývateľný




VEDRO POZINKOVANÉ

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
NA1504	8595100156952	Vedro pozinkované	12 litrov	- / 200	strieborná

CHARAKTERISTIKA

- Kovové, klasické, pozinkované
- Kovová rukoväť
- Vysoká odolnosť a užitočnosť
- Vhodné na stavbu, do domácnosti aj na záhradu
- Pre murárov, maliarov, obkladačov a podobné remeselnícke práce

The image shows a close-up of industrial machinery, likely a pump or valve assembly, in a factory environment. The machinery is dark and metallic, with various pipes, bolts, and a large flywheel visible. The background is slightly blurred, showing a window with a grid pattern. A large, semi-transparent purple overlay covers the right side of the image, creating a modern, industrial aesthetic. The text 'BAZÉNOVÁ CHÉMIA' is written in white, bold, sans-serif font in the bottom right corner of the purple area.

**BAZÉNOVÁ
CHÉMIA**

CRANIT TRIPLEX TABLETY



30.16

Dezinfekčný prípravok na celosezónnu priebežnú údržbu vody vo všetkých typoch bazénov. Súčasne umožňuje vyvložkovanie nečistôt, likviduje riasy a zabraňuje ich rastu.

Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH200	8595100128140	dóza	1 kg	- / 432	namodralá
CH201	8595100128157	vedro	2,4 kg	- / 216	namodralá

CRANIT QUATRO TABLETY



30.15

Moderný dezinfekčný viacúčelový prípravok na celosezónnu priebežnú údržbu vody vo všetkých typoch bazénov. Likviduje baktérie a riasy, zabraňuje ich rastu, umožňuje vyvložkovanie nečistôt a stabilizuje aktívny chlór.

Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH202	8595100128164	dóza	1 kg	- / 432	namodralá
CH203	8595100128171	vedro	2,4 kg	- / 200	namodralá

CRANIT CHLÓR ŠOK



30.32

Dezinfekčný prípravok na celosezónnu údržbu všetkých typov bazénov predovšetkým na jednorazovú, teda „šokovú“ úpravu bazénovej vody po napustení alebo pri silnom znečistení. Likviduje riasy a baktérie. Použitím 1,8 g prípravku na 10 m³ vody sa zvýši obsah aktívneho chlóru o cca 0,1 mg/l.

Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH204	8595100128188	dóza	1 kg	- / 432	namodralá

CRANIT PROTI RIASAM



30.33

Kvapalný prípravok slúžiaci na zabránenie rastu rias a ich likvidáciu. Pôsobí na väčšinu rias, ktoré sa vyskytujú v bazénoch.

Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH205	8595100128195	fľaša	0,5 litra	- / 600	namodralá

CRANIT PH MÍNUS



30.21

Určený na zníženie hodnoty pH bazénovej vody. Ideálna hodnota pH vody na kúpanie má byť v rozmedzí 6,8 – 7,6. V tomto rozmedzí pôsobia dezinfekčné prípravky s maximálnou účinnosťou a bez negatívnych vedľajších účinkov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH207	8595100128218	dóza	1,5 kg	- / 400	namodralá
CH208	8595100128225	vedro	4,5 kg	- / 90	namodralá

CRANIT PH PLUS



30.20

Určený na zvýšenie hodnoty pH bazénovej vody. Ideálna hodnota pH vody na kúpanie má byť v rozmedzí 6,8 – 7,6. V tomto rozmedzí pôsobia dezinfekčné prípravky s maximálnou účinnosťou a bez negatívnych vedľajších účinkov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH206	8595100128201	dóza	0,9 kg	- / 432	namodralá

CRANIT FLOKUL ULTRA



30.31

Určený na odstránenie zákalu vody vyvložkovaním nečistôt. Zvyšuje účinnosť pieskového filtra a umožňuje odstránenie najmenších častíc z vody. Použitím tohto prípravku sa voda stáva priehľadnou a iskrivo čistou. Je nutné ho použiť aj vtedy, keď pri správnych hodnotách pH a obsahu aktívneho chlóru je voda v bazéne kalná. Dávkuje sa 3,0 – 6,0 ml prípravku na 1 m³ (1 000 litrov) vody.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH209	8595100128232	fľaša	0,5 litra	- / 600	namodralá

CRANIT TESTER NA BAZÉNY 4 V 1



30.23

Identifikačný prúžok na zisťovanie celkového i voľného chlóru, pH a celkovej alkality.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH211	8595100128256	tuba v blistri	10 ks	- / 100	namodralá



GEOTEXTÍLIE FÓLIE

GEOTEXTÍLIA EXTRA



80.58



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	GRAMÁŽ (G/M ²)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
G0420	8595100145383	2 x 50	200	- / 36	šedostrá
G0421	8595100145598	1 x 50	200	- / 36	šedostrá
G0430	8595100145390	2 x 50	300	- / 27	šedostrá

CHARAKTERISTIKA

- Trvalá separácia konštrukčných vrstiev rôznych frakcií
- Trvalá filtrácia vody zabraňuje migrácii drobných častíc
- Jednoduchá aplikácia
- Zachováva priepustnosť podložia

GEOTEXTÍLIA STANDARD 200 GEOTEXTÍLIA STANDARD 300



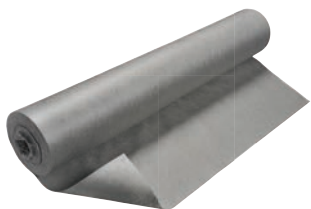
80.58

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	GRAMÁŽ (G/M ²)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
G1201	8595100141064	2 x 50	200	- / 50	biela
G1300	8595100141071	2 x 50	300	- / 32	biela
G1203	8595100145116	2 x 20	200	- / 50	biela

CHARAKTERISTIKA

- Trvalá separácia konštrukčných vrstiev rôznych frakcií
- Trvalá filtrácia vody zabraňuje migrácii drobných častíc
- Zabraňuje miešaniu vrstiev (bráni úniku materiálu do podložia)
- Kalandrovaná (zažehlená)

GEOTEXTÍLIA UNI PES



80.58

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	GRAMÁŽ (G/M ²)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
G00510	8595100137784	2 x 50	200	- / 36	šedostrá
G00530	8595100137791	2 x 50	300	- / 27	šedostrá

CHARAKTERISTIKA

- Trvalá separácia konštrukčných vrstiev rôznych frakcií
- Trvalá filtrácia vody zabraňujúca migrácii drobných častíc
- Zachováva priepustnosť podložia

NOPOVÁ FÓLIA 400 NOPOVÁ FÓLIA 500



80.30

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	GRAMÁŽ (G/M ²)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
B9005FOL	8595100132413	0,5 x 20	400	- / 48	čierna
B9006FOL	8595100132239	1 x 20	400	- / 24	čierna
B9007FOL	8595100132246	1,5 x 20	400	- / 12	čierna
B9008FOL	8595100132420	2 x 20	400	- / 12	čierna
B9009FOL	8595100133922	2,5 x 20	400	- / 12	čierna
B9013FOL	8595100145932	0,5 x 20	500	- / 48	čierna
B9014FOL	8595100135889	1 x 20	500	- / 24	čierna
B90141FOL	8595100135896	1,5 x 20	500	- / 12	čierna
B90142FOL	8595100135902	2 x 20	500	- / 12	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Izolácia proti zemnej vlhkosti
- Trvalá ochrana
- Jednoduchá aplikácia
- Zachováva priepustnosť podložia
- Výška popu 8 mm

ZAKONČOVACÍ PROFIL PRE NOPOVÉ FÓLIE KOVOVÝ KLÍNEC S TESNIACOU PODLOŽKOU



80.30

OBJ. ČÍSLO	EAN	VÝROBK	ROZMER	POČET KS V KARTONE / PALETTE
B9010FOL	8595100133908	Zakončovací profil	2 x 7,5	voľne / 500
B9011FOL	8595100133915	Kovový klíнец s tesniacou podložkou	3,5 x 40 mm	100 / 10000

CHARAKTERISTIKA

- Chráni nopovú fóliu proti štiepeniu a vlneniu okrajov
- Jednoduchá inštalácia
- Nízky súčiniteľ difúzie radónu



OSTATNÉ

KONTAKTNÁ MEMBRÁNA PRÉMIUM KONTAKTNÁ MEMBRÁNA EXTRA



Viacvrstvý materiál vyrobený z PP-PE-PP. Podstrešná membrána slúži na ochranu podstrešných konštrukcií, tepelných izolácií a podstrešných priestorov pred vlhkosťou z dažďa a snehu, pred prachom a sadzami a pred nepriaznivými účinkami vetra. Súčasne umožňuje, vďaka svojej štruktúre, prepúšťať vodnú paru a maximálne odvetrať vodné pary z vnútorného priestoru budovy. Je určená na všetky šikmé strešné konštrukcie (vetrané alebo nevetrané, podbité a nepodbité), môže sa aplikovať priamo na chemicky ošetrované strešné konštrukcie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M ²)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B896FOL	8595100118929	Kontaktná membrána PREMIUM	135	1,5	50 / 75	- / 50	šedá
B896FX	8595100132949	Kontaktná membrána EXTRA	135	1,5	50 / 75	- / 50	šedá

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť a paropriepustnosť
- Na všetky šikmé strešné konštrukcie (vetrané, alebo nevetrané, podbité i nepodbité)
- Možno aplikovať priamo na chemicky ošetrované strešné konštrukcie
- Ideálna protiveterná zábrana, nie je vhodná pod plechové strechy bez systému vetrania

KONTAKTNÁ MEMBRÁNA SEPARAČNÁ 450



Podstrešná membrána na ochranu podstrešných konštrukcií, podstrešných tepelných izolácií a podstrešných priestorov pred vlhkosťou z dažďa a snehu, pred prachom a sadzami a pred nepriaznivými účinkami vetra. Súčasne umožňuje, vďaka schopnosti prepúšťať vodnú paru, odvetrať pary z vnútorného priestoru budovy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M ²)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B897FOL	8595100144164	450	1,5	25 / 37,5	- / 50	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť a paropriepustnosť
- Na všetky šikmé strešné konštrukcie (podbité vetrané alebo nevetrané)
- Možnosť aplikovať priamo na chemicky ošetrované drevené debnenie či tepelnú izoláciu
- Ideálna vetrozábrana, pod plechové falcované strechy

REFLEXNÁ FÓLIA ALPET



Trjvrstvý materiál. Zabraňuje prenikaniu pár, ktoré sa vytvorili činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Zadržáva teplo v interiéroch a zabraňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M ²)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8901FOL	8595100126719	90	1,5	50 / 75	- / 110	metalizovaný hliník
B8902FOL	8595100126726	105	1,5	50 / 75	- / 110	metalizovaný hliník
B8903FOL	8595100126733	130	1,5	50 / 75	- / 110	metalizovaný hliník
B8904FOL	8595100126740	160	1,5	50 / 75	- / 110	metalizovaný hliník

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť
- Zabraňuje kondenzácii vzdušnej vlhkosti v tepelnej izolácii
- Chráni strešnú konštrukciu pred tepelnými stratami a netesnosťami
- Zabraňuje infiltrácii teplého vzduchu z interiéru, zachováva funkciu tepelnej izolácie
- Reflexný účinok odráža sálavú zložku tepla späť do miestnosti

PAROTESNÁ ZÁBRANA N



Trojvrstvový materiál. Fólia zabraňuje prenikaniu pár, ktoré sa vytvorili činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Zabraňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách, kde chráni strešnú konštrukciu pred stratami tepla a netesnosťami, a tým zvyšuje účinnosť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M ²)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B888FX	8595100129864	110 Klasik	1,5	50 / 75	- / 110	mliečna
B8881FX	8595100145574	110	1,5	10 / 15	- / 300	mliečna
B8882FX	8595100145581	110	1,5	20 / 30	- / 100	mliečna

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť a paronepriepustnosť
- Zabraňuje kondenzácii vzdušnej vlhkosti v tepelnej izolácii
- Chráni strešnú konštrukciu pred tepelnými stratami a netesnosťami
- Zabraňuje infiltrácii teplého vzduchu z interiéru
- Zachováva funkciu tepelnej izolácie



PAROPRIEPUSŤNÁ FÓLIA D



Trojvrstvový materiál. Nosná časť je PE mriežka zaisťujúca požadovanú pevnosť fólie, horná a spodná vrstva polyetylénovej fólie zaisťuje hydroizolačnú schopnosť. Na zvýšenie účinku paropriepustnosti má táto fólia po celej ploche mikroperforáciu.

Používa sa ako poistná hydroizolačná fólia v odvetrávaných šikmých strešných systémoch.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M ²)	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M ²)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B887FX	8595100129871	110 Klasik	1,5	50 / 75	- / 110	transparentná
B8871BD	EAN nepridelený	110 Klasik	1,5	10 / 75	- / 110	transparentná
B8872BD	EAN nepridelený	110 Klasik	1,5	20 / 75	- / 110	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť a teplotná stabilita
- Odolná proti pretrhnutiu, umožňuje prienik vodných pár
- Ochrňuje tepelnú izoláciu strešných stavieb pred vlhkosťou



LEPIDLO NA PAROZÁBRANY PROFI



Na lepenie ťažko spojiteľných materiálov ako polyetylén a polypropylén. Lepenie parotesných zábran podstrešných systémov - fólií z PE, PP, PVC, EPDM gumy, DPC, hliníkových fólií a prachotesných zábran dverí v automobilovom priemysle. Použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D na lepenie vnútorných a vonkajších pásov. Lepidlo neobsahuje rozpúšťadlá a vytvára veľmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50308GL	8595100106650	kartuša	310 ml	12 / 1248	zelená

CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel, na báze SPUR
- Vysoká lepiivosť a príľnavosť k materiálom ako polyetylén a polypropylén
- Výborná príľnavosť k betónu, omietkam, polyuretánu a polystyrénu, ku kovu a drevu



LEPIDLO NA PAROZÁBRANY



Na lepenie ťažko spojiteľných materiálov ako polyetylén a polypropylén. Lepenie parotesných zábran podstrešných systémov - fólií z PE, PP, PVC, DPC, hliníkových fólií a prachotesných zábran dverí v automobilovom priemysle. Použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D na lepenie vnútorných a vonkajších pásov. Lepidlo neobsahuje rozpúšťadlá a vytvára veľmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50308FO	8595100126092	kartuša	310 ml	12 / 1248	modrá

CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel, na báze vinylkopolyméru
- Vysoká lepiivosť a príľnavosť k materiálom ako je polyetylén a polypropylén
- Výborná príľnavosť k betónu, omietkam, polyuretánu a polystyrénu, ku kovu a drevu



STREŠNÁ FIXAČNÁ PÁSKA DB MEMBRÁNA



Vysoko paropriepustná, silno lepiaca páska na lepenie presahov poistných difúzných fólií, tzv. membrán a škár izolačných vrstiev strmých striech pod strešnú krytinu. Používa sa predovšetkým na trvalé priedušné spájanie membrán, tzv. poistných difúzných fólií a podobných materiálov, proti zatekajúcej vode do podstrešia, vznikajúcej pri topení zašúfkaného prachového snehu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B5360BD	8595100136091	50	25	- / 720	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Okamžite použiteľná
- Bez rozpúšťadiel
- Vysoká odolnosť voči vlhku a výparom
- Zaisťuje trvalé priedušné spoje difúzných fólií

BUTYLOVÁ PÁSKA NA LEPENIE PAROZÁBRAN



Lepenie PE fólií (hydroizolačné a parotesné fólie) v parotesných podstrešných systémoch alebo pri iných priemyselných aplikáciách. Lepenie koncových spojov v strešných konštrukciách. Podporné lepidlo na všetky laminované materiály. Základom je polyisobutylén.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B850BD	8595100113979	15 x 1	45	14 / 800	čierna
B849BD	8595100123893	19 x 1	45	20 / 800	čierna
B8501BD	8595100123909	15 x 2	22,5	20 / 480	čierna
B8503BD	8595100137340	20 x 2	22,5	16 / 480	čierna

CHARAKTERISTIKA

- Veľmi dobrá odolnosť voči UV žiareniu
- Veľmi mäkká, poddajná, ľahko aplikovateľná
- Výborná príľnavosť k stavebným materiálom vrátane plastov
- Vysoko odolná voči vlhku, oxidácii a chemickým výparom

FIXAČNÁ PÁSKA NA FÓLIE



Pomocná fixácia izolačných fólií pri ich inštalácii na ocelové rošty. Vykazuje vysokú lepiivosť a príľnavosť k podkladu, ktorú zabezpečuje špeciálny obojstranný nános kaučukového lepidla.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) x DĹŽKA (MM)	TYP NOSIČA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B5353BD	8595100129123	50 x 25	textilný	- / 600	biela
B5354BD	8595100129925	50 x 25	PP	- / 720	biela

CHARAKTERISTIKA

- Ľahká aplikácia
- Okamžitá príľnavosť
- Všestranné použitie

STREŠNÁ FIXAČNÁ PÁSKA DB FLEX



Špeciálna jednostranná PE páska s účinným lepidlom určená predovšetkým na trvalé nepriedušné utesnenie presahujúcich spojov i priamych spojov parotesných a poistných izolácií, napr. PE a PP fólií, sulfátových kartónov, rúna, dosiek z tenkých veľkoplšných triesok (OSB) a hliníkových fólií, na lemovanie okien, vetracích rúr a pod. V interiéri a v exteriéri. Použitie vo vonkajšom prostredí po dobu max. 4 mesiacov pred položením krytiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B5356BD	8595100132918	50	25	- / 432	biela

CHARAKTERISTIKA

- Odolná voči uvoľňovaniu zmäčkovadiel
- Odolná voči starnutiu

STREŠNÁ FIXAČNÁ PÁSKA DB DUO



Špeciálna obojstranná páska s akrylátovým lepidlom bez rozpúšťadiel, určená na vzduchotesné a trvanlivé lepenie parotesných fólií, lemovanie strešných okien a pod. V interiéri a v exteriéri, napr. PE a PP fólií, sulfátových kartónov, rúna, dosiek z tenkých veľkoplšných triesok (OSB) a hliníkových fólií.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B53581BD	8595100136107	20	25	- / 300	transparentná

CHARAKTERISTIKA

- Odolná voči uvoľňovaniu zmäčkovadiel
- Odolná voči starnutiu

PLASTOVÁ LIŠŤA DUALFIX

Služi ako dišťančná lišta pre spodnú výstuž, prevažne pre vodorovné debnenie. Lišta disponuje vysokou stabilitou, ktorú zaisťujú bočné podpery. Ideálne na drevené alebo kovové podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ROZMERY	POČET KS V BALENI / PALETE
D3000	8595100163981	20 mm x 2 m	100 / 2400
D3001	8595100163998	25 mm x 2 m	100 / 1800
D3002	8595100164001	30 mm x 2 m	100 / 1800
D3003	8595100155795	35 mm x 2 m	60 / 1200
D3004	8595100154965	40 mm x 2 m	60 / 1800
D3005	8595100164018	50 mm x 2 m	60 / 720



LIŠŤA DLV PLNÁ

na objednávku

Používa sa na spodnú výstuž. Vďaka svojej vysokej pevnosti a pružnosti je vhodná na veľkú záťaž. Vhodná na mäkké podklady, fólie atď.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
D3020	EAN nepridelený	15 mm x 2 m	50 / 2700
D3021	EAN nepridelený	20 mm x 2 m	50 / 2700
D3022	EAN nepridelený	25 mm x 2 m	100 / 100
D3023	8595100166418	30 mm x 2 m	100 / 1800
D3024	EAN nepridelený	35 mm x 2 m	30 / 1440
D3025	EAN nepridelený	40 mm x 2 m	30 / 1050
D3026	EAN nepridelený	50 mm x 2 m	30 / 3000



KOVOVÁ DIŠŤANCIA UTH

na objednávku

Dišťančný prvok, ktorý zaisťuje rozstup medzi spodnou a hornou výstužou pri stropných alebo základových doskách. Vďaka vysokej stabilite je odolný voči tlakovému a pochôdznemu zaťaženiu. Vhodná na vodorovné výstuže.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
D3030	8595100166432	4 cm x 2 m	25 / 2000
D3031	8595100166449	5 cm x 2 m	25 / 1500
D3032	8595100166456	6 cm x 2 m	25 / 1500
D3033	8595100166463	7 cm x 2 m	25 / 1000
D3034	8595100166470	8 cm x 2 m	25 / 1000
D3035	8595100166487	9 cm x 2 m	25 / 1000
D3036	8595100166494	10 cm x 2 m	25 / 900
D3037	8595100166500	11 cm x 2 m	25 / 800
D3038	8595100166517	12 cm x 2 m	25 / 700
D3039	EAN nepridelený	13 cm x 2 m	25 / 600
D3040	8595100154958	14 cm x 2 m	25 / 600
D3041	8595100166531	15 cm x 2 m	25 / 600
D3042	8595100166548	16 cm x 2 m	25 / 600
D3043	8595100154972	18 cm x 2 m	25 / 500
D3044	8595100166555	20 cm x 2 m	25 / 400

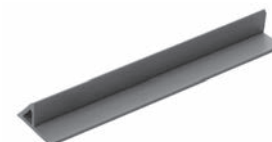


ROHOVÁ LIŠŤA DFH

na objednávku

Vyrobená z nárazuvzdorného PVC, vybavená otvormi pre klince. Určená na vytvorenie hrán pod uhlom 45 °.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
D3061	EAN nepridelený	4 mm x 2,5 m	100 / 4240
D3062	EAN nepridelený	7 mm x 2,5 m	40 / 1920
D3060	8595100166562	10 mm x 2,5 m	100 / 1
D3063	EAN nepridelený	15 mm x 2,5 m	100 / -



ROHOVÁ LIŠTA D

na objednávku 



Vyrobená z nárazuvzdorného PVC s otvormi pre klince. Určená na vytvorenie hrán pod uhlom 45 °.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
D3070	EAN nepridelený	10 mm x 2,5 m	40 / 2600
D3071	EAN nepridelený	15 mm x 2,5 m	40 / 2000
D3072	8595100166609	20 mm x 2,5 m	100 / 2400
D3074	EAN nepridelený	30 mm x 2,5 m	20 / 960

KRÚŽKY KO

na objednávku 



Dištančný prvok, ktorý je určený len na zvislú výstuž. Svorka uprostred zaisťuje jednoduché upevnenie prvku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
D3080	8595100166623	12/ 15 mm	1000 / 5000
D3081	8595100166630	12/ 20 mm	500 / 5000
D3082	8595100166647	12/ 25 mm	500 / 4000
D3083	8595100166654	12/ 30 mm	500 / 2000
D3084	8595100166661	12/ 35 mm	200 / 1000
D3085	8595100166678	12/ 40 mm	125 / 1000
D3086	8595100166685	12/ 50 mm	100 / 500

KOZLÍK


na objednávku 



Dištančný prvok určený na vodorovnú výstuž. Používa sa na armatúry s priemerom 6 – 16 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
D3090	EAN nepridelený	15 mm	1000 / 4000
D3091	8595100166708	20 mm	500 / 2500
D3092	8595100166715	25 mm	500 / 2500
D3093	8595100166722	30 mm	500 / 2000
D3094	8595100166739	35 mm	250 / 2000
D3095	8595100166746	40 mm	250 / 2000
D3096	8595100166753	45 mm	125 / 2000
D3097	8595100166760	50 mm	125 / 2000

PLASTOVÝ KLINEC

na objednávku 



Slúži na upevňovanie izolačných dosiek v betóne. Háčiky umiestnené v hrote klinca zaisťujú vysoké upevnenie dosky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
D3100	8595100166777	75 mm	500 / 5000
D3101	8595100166784	100 mm	500 / 3000
D3102	8595100166791	125 mm	500 / 2500
D3103	8595100166807	150 mm	500 / 2500
D3104	8595100166814	200 mm	125 / 2500

RÚRKA PLAST AR

na objednávku 

Dištančná rúrka, ktorá je určená na vytvorenie prestupov potrubia v betónových dielach alebo na zaistenie hrúbky muriva pri kolmom šalovaní.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3110	8595100166821	22/ 26 mm x 2 m	100 / 1500

PROFIL T

na objednávku 

Vyrobený z nárazuvzdorného PVC. Služí na zakrytie škár šalovacích tvárnic.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3120	8595100166838	38mm x 22mm x 2,5m	100 / 1000

UPCHÁVKA, KÓNUS

na objednávku 

Upchávk a Kónus ST22 je určená na uzavretie rúrok alebo otvorov v debnení, betónových dieloch a pod. Kónus K22 a Kónus K22 / 50 slúži ako ukončenie rozperných rúrok. Vodotesný kónus sa používa na vodotesné uzatvorenie rozperných rúrok a zostáva v konštrukcii. Vodotesná upchávka je vhodná na vodotesné uzavretie kónusu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3130	8595100166845	Upchávka ST22	1000 / 1
D3131	8595100166852	Kónus K22	500 / 3000
D3132	EAN nepridelený	Kónus K22/50mm	125 / 500
D3133	EAN nepridelený	Vodotesný kónus	500 / 500
D3134	EAN nepridelený	Vodotesná upchávka	125 / 2500

BETÓNOVÉ MOTÝLIKY

na objednávku 

Zaistenie krycej výšky vodorovných konštrukcií. Podľa natočenia prvku možno získať tri rôzne výšky krytia. Drôtik slúži na pripevnenie prvku k výstuži väčšieho priemeru.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3150	8595100166906	25K24 krytie 20-25-30 mm	1000 / 25000
D3151	8595100166913	35K24 krytie 35-40-50 mm	250 / 10000
D3152	8595100166920	45K24 krytie 45-55-60 mm	125 / 5000
D3153	8595100166937	25K24D - s drôťkom krytia 20-25-30mm	500 / 25000
D3154	8595100166944	35K24D - s drôťkom krytia 35-40-50mm	250 / 10000
D3155	8595100166951	45K24D - s drôťkom krytia 45-55-60mm	125 / 5000

VZORKOVNÍKY

VZORKOVNÍK ZÁKLADNÉ TMELY a SILIKÓNY
rozmer: 21 x 29,5 cm
OBJ. Č.: VZ-1



VZORKOVNÍK PU
50FC NA DREVE
rozmer: 6 x 9 cm
OBJ. Č.: VZ-3



PANEL ASFALTOVÁ HYDROIZOLÁCIA DENBIT
rozmer: 30 x 38 cm
OBJ. Č.: VZ-14



PANEL ASFALTOVÁ HYDROIZOLÁCIA DENBIT
rozmer: 30 x 38 cm
OBJ. Č.: VZ-13



TEKUTÁ DLAŽBA
OBJ. Č.: VZ-20



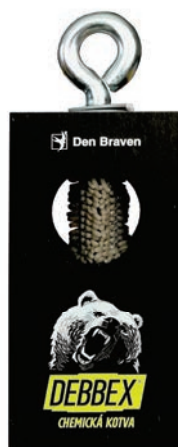
KAMENNÝ KOBREČEK
OBJ. Č.: VZ-6



PANEL MAMUT GLUE
rozmer: 20 x 28 cm
OBJ. Č.: VZ-22



CHEMICKÁ KOTVA DEBBEX
rozmer: 6 x 12 x 16 cm
OBJ. Č.: VZ-16



HYDROIZOLÁCIA + ADHEZVNÝ MOSTÍK
OBJ. Č.: VZ-7



2K HYDROBIT FAST
OBJ. Č.: VZ-12



JEDNOZLOŽKOVÁ HYDROIZOLÁCIA KÚPEĽŇA
OBJ. Č.: VZ-11



JEDNOZLOŽKOVÁ HYDROIZOLÁCIA EXTERIÉR
OBJ. Č.: VZ-10



HYDROIZOLAČNÝ SYSTÉM KÚPEĽŇA
rozměr: 15 x 9,5 cm
OBJ. Č.: VZ-9



HYDROIZOLAČNÝ SYSTÉM BALKÓN
rozměr: 15 x 9,5 cm
OBJ. Č.: VZ-8



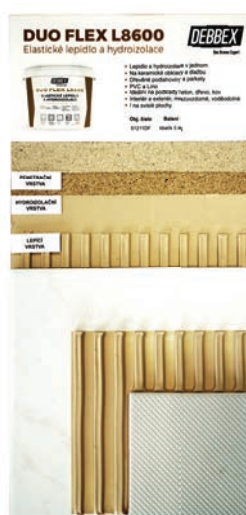
VZORKOVNÍK ODTIEŇOV ŠKÁROVACÍCH
HMŤ SILIKÓN COLOR
OBJ. Č.: VZ-5



PODLAHOVÝ SYSTÉM
OBJ. Č.: VZ-17



Aplikačný panel
DUO FLEX L8600
OBJ. Č.: VZ-18



Aplikačný panel
HYBRI FLOOR L8400
OBJ. Č.: VZ-19



PLASTOVÉ TABULE DEN BRAVEN



rozmer: 100 x 31 cm OBJ. Č.: S1
rozmer: 150 x 47 cm OBJ. Č.: S2
rozmer: 200 x 62 cm OBJ. Č.: S3

S1

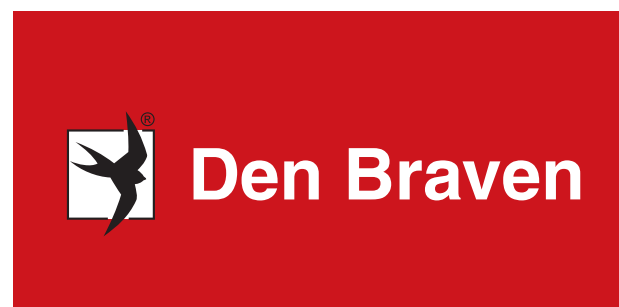


S2



S3

BANNER DEN BRAVEN STANDARD (plachta s kovovými okami)
rozmer: 200 x 100 cm
OBJ. Č.: S4



S4

PREDAJNÉ STOJANY

PAP STOJAN MAMUT GLUE

4 x polica na 10 ks kartuší
OBJ. Č.: ST0027NEW



PAP STOJAN THERMO KLEBER

3 police na 15 dóz
OBJ. Č.: ST0029



PAP STOJAN DEBBEX

4x polica na 15 ks kartuší
OBJ. Č.: ST0028DBSK



PAP STOJAN PULTOVÝ MAMUT GLUE

OBJ. Č.: ST0036



PAP STOJAN PULTOVÝ DEBBEX NA KOTVY

OBJ. Č.: ST0037SK



STOJAN MALÝ NA VENTILAČNÉ POTRUBIA

OBJ. Č.: VE003



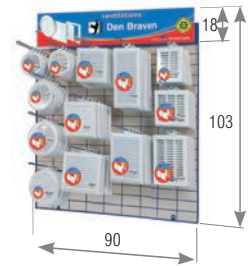
STOJAN NA BRÚSNE KOTUČE

12-pozičný
OBJ. Č.: ST0011



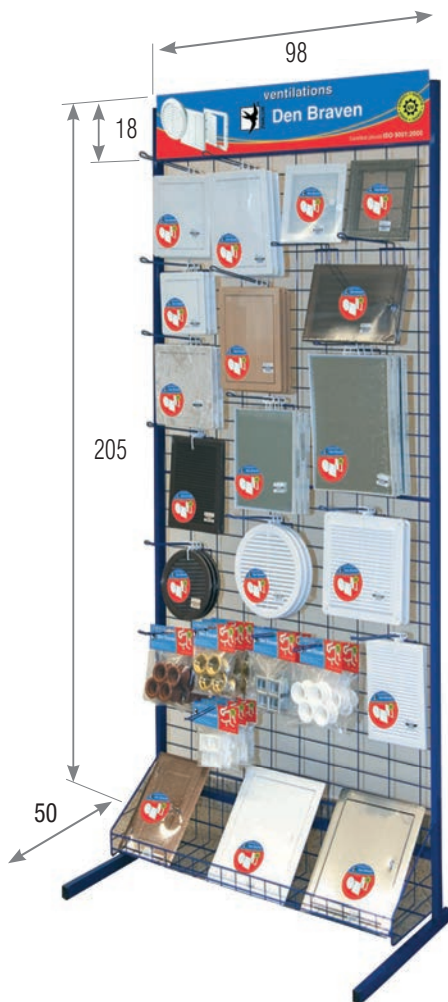
STOJAN MALÝ NA VENTILAČNÉ SYSTÉMY

OBJ. Č.: VE002



STOJAN VEĽKÝ NA VENTILAČNÉ SYSTÉMY

OBJ.Č.: VE001



MODUL BRUSIVÁ

OBJ. Č.: ST309650



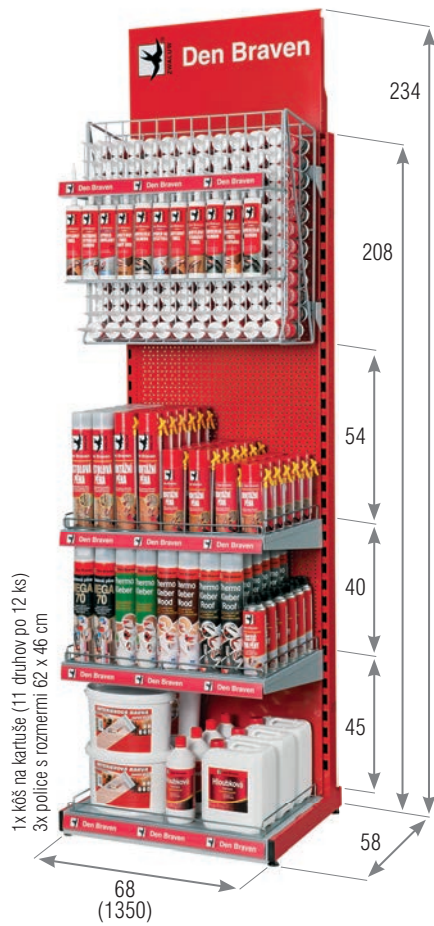
STOJAN DENBIT

OBJ. Č.: ST30165DENBIT

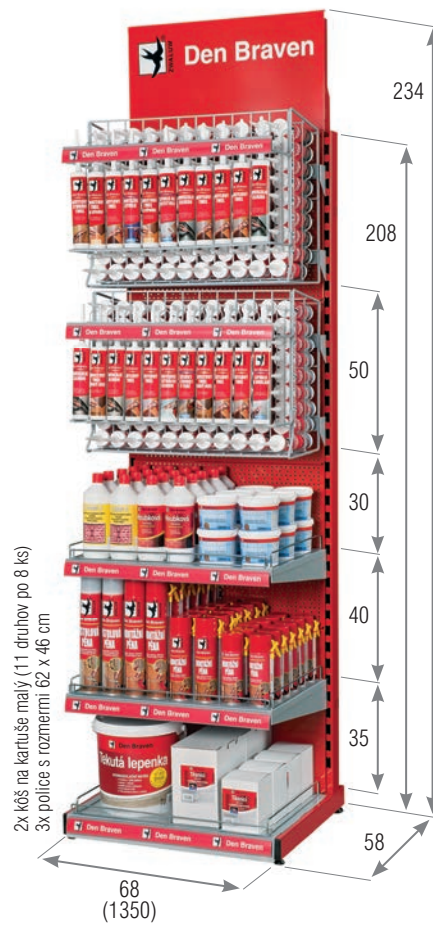


PREDAJNÉ STOJANY

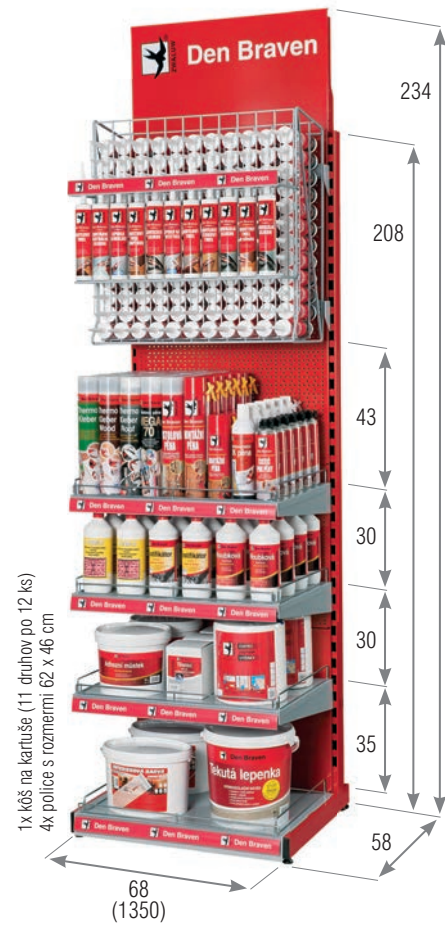
MODUL I. 680 / 1350



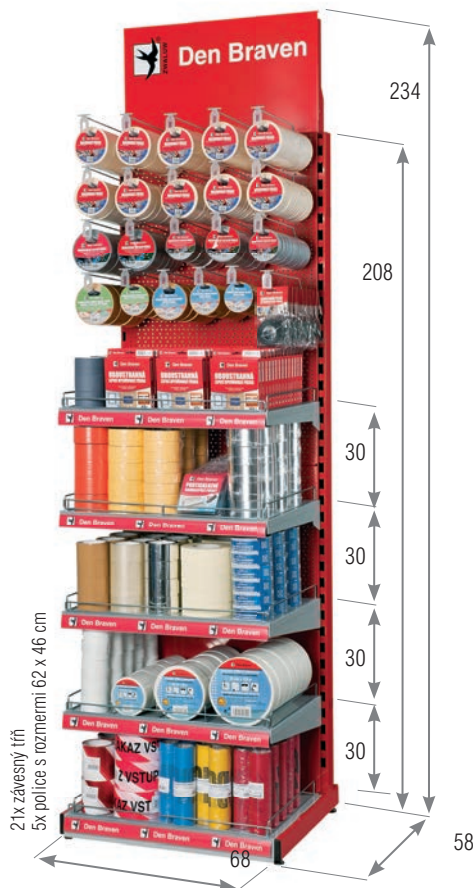
MODUL I.2 680 / 1350



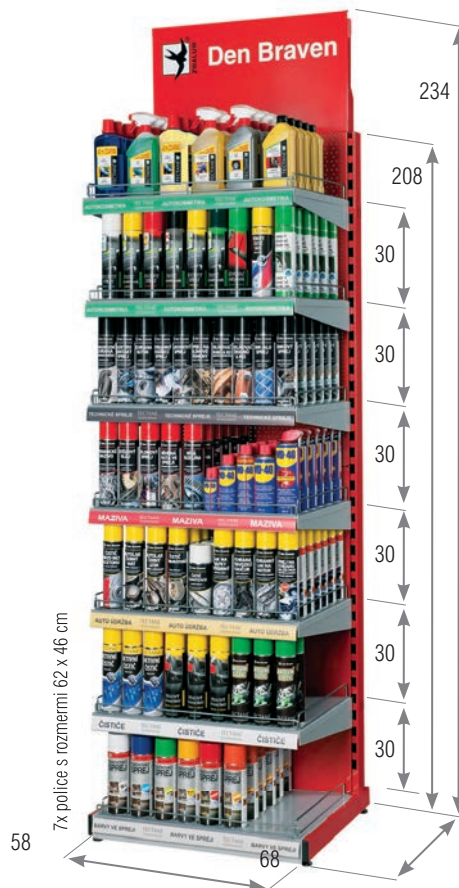
MODUL I.3 680 / 1350



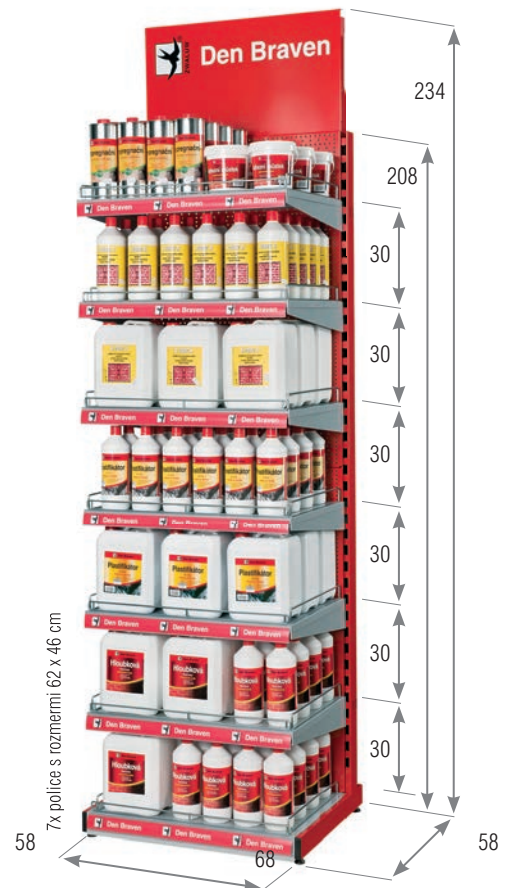
MODUL PÁSKY 680



MODUL TECTANE 680



MODUL VIII. 680



MENNÝ REGISTER

2K Hydrobit FAST Rýchloschnúca asfaltová stierka.....	79	Čistič diskov	168	Hliníkový sprej.....	161
A		Čistič karburátorov	164	Hybridný protipožiarňy tmel.....	66
Adhézyzný mostík koncentrát.....	117	Čistič klimatizácie	164	HYBRI FLOOR L8400 Elastické lepidlo na podlahy	62
Aditívum THIXOP	109	Čistič palubných dosiek.....	166	Hybriseal FACADE	38
Akrylátová omietka hladená	138	Čistič PUR peny	32	HYDRO BLOK B400 Asfaltová izolačná stierka	79
Akrylátová omietka ryhovaná	138	Čistič skiel	168	Hydroizolačná membrána PUREXIN F4000.....	105
Akrylátová penetrácia pod dekoratívne omietky	138	D		CH	
Akrylátový chips	109	DenBit ALP 300 Asfaltový penetračný lak.....	74	Chemická kotva ARCTIC	17
Akryl Exteriér	36	DenBit ALUBAND PLUS Strešný bitúmenový pás.....	78	CHEMICKÁ KOTVA BEZ STYRÉNU POLYESTER SF	16
Akrylový protipožiarňy tmel	66	DenBit AQUA STOP Strešný bitúmenový tmel	75	Chemická kotva POLYESTER	17
Akrylový štukový tmel.....	35	DenBit BOND Lepidlo na asfaltové pásy za studena.....	76	CHEMICKÁ KOTVA VINYLESTER SF	15
Akrylový tmel	35	DenBit BR-ALP Asfaltový penetračný lak.....	74	I	
Akrylový tmel EXPRES	36	DenBit DISPERS A Gumoasfaltová penetrácia.....	77	Impregnácia muríva PRIME	120
Akrylový tmel na sadrokartón.....	146	DenBit DISPERS AS Gumoasfaltová penetrácia.....	77	Impregnácia na murívo a prírodný kameň	120
Akrylový tmel na sadrokartóny	35	DenBit DISPERS DN Gumoasfaltová hydroizolácia	77	Impregnácia na zámkovú dlažbu a betón	121
Aktívny čistič.....	162	DenBit DISPERS STYRO LT Lepidlo na polystyrén	78	Impregnačný a ochranný náter muríva PROFI.....	120
Akvaristické lepidlo	54	DenBit DK-ATN Asfaltový izolačný lak	74	Instal Fix.....	55
Antikorózna ochrana červenohnedá.....	161	DenBit RB Studená obalovaná asfaltová zmes	76	Interiérová farba AMBIENT	152
Aplikačná pištoľ na kartuše.....	194	DenBit REFLEX ALU Reflexný ochranný lak.....	75	Interiérová farba AMBIENT na sadrokartón	152
Aplikačná pištoľ na kotvy	18	DenBit ROOFPLAST Strešný bitúmenový tmel	76	Interiérová farba EXCLUSIVE	152
Aplikačná pištoľ na PUR peny M320 ULTRA	195	DenBit S-T4 červený Strešný hydroizolačný náter.....	78	Izolačný tmel.....	40
Aplikačná pištoľ na PUR peny M370 EXTRA	195	DenBit U Asfaltová opravná stierka	75	J	
Aplikačná pištoľ na PUR peny M600 PTFE PROFI	195	DIA kotúč rezný PROFI CERAMIC.....	190	Jadrová omietka	95
Aplikačná pištoľ na PUR peny P300	195	DIA kotúč rezný PROFI LASER	190	JEDNOZLOŽKOVÁ HYDROIZOLÁCIA EXTERIÉR.....	69
Aplikačná pištoľ na PUR peny T400 PTFE	195	DIA kotúč rezný PROFI MULTIMAT	190	JEDNOZLOŽKOVÁ HYDROIZOLÁCIA KÚPEĽNA	70
Aplikačná pištoľ na PUR peny T500 PTFE	195	DIA kotúč rezný PROFI UNI.....	190	K	
Armovacia perlinka euro mesh	199	Diamantový kotúč plný ŠTANDARD	191	Kachliarsky tmel.....	39
Armovacia perlinka EURO MESH	94	Diamantový kotúč segmentový ŠTANDARD	191	Kamenný koberec PerfectSTONE.....	128
Armovacia perlinka EURO MESH	137	Dilatačný pás	100	Kanalizačná pena	31
Autolak čierny lesk	164	Disperzná fasádna farba.....	138	Kanalizačná pena do -15 °C	31
Autolak čierny mat	164	DUO FLEX L8600 elastické lepidlo a hydroizolácia	62	Karosársky tmel	42
Automatic Gasket Sealant.....	48	Dverová tesniaca lišta JOLYFLEX.....	172	Karosársky tmel	165
B		Dvierka pod obklad	178	Kaučukový strešný tmel	41
Balkónový profil	71	E		Keramické mazivo	163
Balkónový profil rohový.....	71	Electrogel	40	Klmpiarsky tmel	42
Bariérová páska	173	Elektro - kontakt sprej	161	Klmpiarsky tmel PU PROFI	42
BetonKontakt.....	93	EPOXIN	102	Klince a skrutky v tube	54
BetonKontakt.....	116	Excentrická brúska suchý zips	192	Klínky pre obkladačov.....	88
Betónové motýliky	213	Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky	32	Kobercová obojstranne lepiaca páska.....	172
Bezpečný tmel na sadrokartóny Super Flot	145	Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky	197	Kobercová obojstranne lepiaca páska s výstuhou	172
Biela vazelína.....	163	F		Koleno HORIZONTÁLNE HRANATÉ 90°	185
Bond Flex CRYSTAL polyuretán	37	Fasádna páska STRONG	140	Koleno kruhové 90°	187
Bond Flex PU 40 FC polyuretán.....	37	Fasádna páska STRONG	171	Koleno vertikálne HRANATÉ 90°	185
Brúsiteľný tmel na drevo.....	43	Finish tmel na sadrokartóny.....	144	Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou.....	142
Brúsiteľný tmel na sadrokartón	146	FIX 7500 Disperzné fixačné lepidlo na koberce	59	Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou VERTEX	142
Brúsna mriežka na sadrokartóny	148	Fixačná páska na fólie	210	Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou	142
Brúsna spongia pre stolárov.....	192	Flexibilná škárovacia hmota na obklady a dlažbu	88	Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou VERTEX	142
Brúsny arch ručný papier.....	192	FX lepidlo QUARTZ C2 na obklady a dlažbu.....	85	Kompresná páska	200
Brúsny kotúč	190	FX lepidlo QUARTZ EXTRA C2T na obklady a dlažbu	84	Kompresná páska HB.....	200
Butylová páska na lepenie parozábran	173	FX lepidlo QUARTZ FX C2TE na obklady a dlažbu	84	Konštrukčné PU lepidlo	51
Butylová páska na lepenie parozábran	210	G		Kontaktná membrána EXTRA	208
C		Gasket Sealant.....	165	Kontaktná membrána PRÉMIUM	208
CL 7300 Disperzné lepidlo na PVC podlahy	58	Gasket Sealant červený	48	Kontaktná membrána SEPARAČNÁ 450	208
COBRA MULTI SPRAY 6v1	162	Gasket Sealant čierny.....	48	Kotva rozkladacia (pružinová).....	150
Cockpit spray.....	166	Geotextília EXTRA.....	206	Kovová dištanca UTH.....	211
COVERTEX Maliarska absorbočná textília s krycou PE vrstvou.....	176	Geotextília STANDARD 200.....	206	Kovová fréza na minerálne zátky 65 mm	141
Cranit Flokul ULTRA.....	204	Geotextília STANDARD 300.....	206	Kovové sítká na kotvenie do dutých materiálov.....	18
Cranit Chlór šok	204	Geotextília UNI PES	206	Kovový klínc s tesniacou podložkou	206
Cranit pH mínus	204	Gumoasfalt DN 350	79	Kozlík	212
Cranit pH plus.....	204	H		Krížiky pre obkladačov.....	88
Cranit Proti riasam	204	Hadicová spojka plná - kov	184	Krúžky KO.....	212
Cranit Quatro tablety	204	Hadicová spona	184	Krycie čiačky na turbo skrutky s plochou hlavou	199
Cranit Tester na bazény 4 v 1	204	Hladítko na brúsnu mriežku	148	Krycí lak EPOXIN F7000	107
Cranit Triplex tablety	204	Hĺbková penetrácia.....	114	KRYSTALIZOL	72
Čistiace kefy	18	Hĺbková penetrácia NANO.....	114	L	
Čistiace papierové utierky	197	Hĺbkový penetračný náter	114	Lak na ráfiky – strieborný	164
Čistič brzd bez acetónu	164	Hliníková páska.....	173	Lamelový kotúč UNI.....	192

MENNÝ REGISTER

Lemovací profil	149	MS UNIFIX CLEAR	34	Penetrácia EPOXIN F1100 DRY FAST	103
Lemovací profil s dilatačnou páskou	149	MS UNIFIX METAL	34	Penetrácia EPOXIN F1200 WET	104
Lepiaca páska (IZOLEPA)	176	Multi Kleber pištoľová pena	27	Penetrácia EPOXIN F1300 WET speciál	104
Lepiaca páska výstražná	173	Multi Kleber PIŠTOĽOVÁ PENA winter	27	Penetračný a spojovací náter	116
Lepiaci a murovací tmel na pórobeton a tehly QUARTZ PORO	96	Multi Kleber trubičková pena	27	Penetračný EPOXY náter	87
Lepiaci a stierkový tmel FASÁDA UNI	94	Multi Kleber trubičková pena winter	27	Penetračný EPOXY náter	128
Lepiaci a stierkový tmel FASÁDA UNI	137	Murovací a škárovacia malta 5 na pohľadové murivo	96	Penetračný EPOXY náter	155
Lepiaci a stierkový tmel QUARTZ FASÁDA	94	N		Penetračný náter S-T70	115
Lepiaci a stierkový tmel QUARTZ FASÁDA	137	Náhradné aplikačné špičky	18	Penovú aktivný čistič	166
Lepidlo na autosklá TECFLEX 510	165	Náhradné aplikačné špičky na kartuše	196	Penový oživovač pneumatík	166
Lepidlo na drevo WOODFIX D2	52	Náhradné aplikačné trubičky na PUR a NXP peny	196	Penový PE pás pod plávajúce podlahy	100
Lepidlo na drevo WOODFIX D3	52	NA SADROKARTÓN	29	PE vrecia a VRECIA na odpad	175
Lepidlo na obklady	52	Náter EPOXIN F5000	105	Pieskový zásyp	86
Lepidlo na parozábrany	209	Náter EPOXIN F5050	106	Pištoľová pena	23
Lepidlo na parozábrany PROFI	209	Náter EPOXIN F5100	106	Pištoľová pena do -15 °C	23
Lepidlo na plávajúce podlahy D3	53	Natíkácia hmoždinka	150	Pištoľová pena MAXI 750	22
Lepidlo na polystyrén	53	Natíkácia kotva DAK	150	Pištoľová pena MAXI 870	22
Lepidlo na zrkadlá	54	Nemrzúca kvapalina do ostrekovačov -20 °C	167	Pištoľová pena MEGA 70	22
Lepidlo QUARTZ C1T na obklady a dlažbu	85	Nemrzúca kvapalina do ostrekovačov -30 °C	167	Pištoľová pena MEGA 70 zimná	22
Lepidlo QUARTZ KLASIK C1 na obklady a dlažbu	85	Nemrzúca kvapalina do ostrekovačov -40 °C	167	Plastifikátor betónu	122
Lepidlo v spreji na báze butylu	55	Nestekavé mazivo	163	Plastová lišta Duafix	211
Lepidlo v spreji na báze butylu	162	Neutrálny silikón OXIM	46	Plastové sitká na kotvenie do dutých materiálov	18
Lešnárska sieť	137	Nízkoexpandná pena	23	Plastový KLINEC	212
Leštiaci šampón s voskom	168	Nízkoexpandná pena Winter	23	Plnič pórov	129
Letná kvapalina do ostrekovačov	166	Nopová fólia 400	206	Podkladová PE páska na zasklievanie	172
Lišta DLV plná	211	Nopová fólia 500	206	Podlahový EPOXY náter	87
M		O		Podlahový EPOXY náter	155
Maliarska akrylátová penetrácia	154	Objímka kruhová	187	Podlahový náter rýchloschnúci	155
Maliarska páska modrá UV	170	Obojstranne lepiaca upevňovacia páska v krabičke	171	Polystyrénová zátku EPS	141
Maliarske vápno	153	Obojstranne lepiaca upevňovacia páska v návinoch rolí	171	Polyuretánové lepidlo na drevo D4	51
Maliarsky náter	153	Oceľová pevnostná spona	86	Potravinársky silikón	48
Maliarsky tmel Wet on Wet	154	Odkvapnica LO s tkaninou	142	Potrubié AL-flexi	184
Maltovník obdĺžnikový	202	Odlamovacie nože	196	POWER KLEBER D4	50
Maltovník okrúhly	202	Odlamovacie nože PROFI	196	Power Mix (Plastifikačná prísada v prášku)	122
MAMUT GLUE CRYSTAL	9	Odstraňovač cementových škvŕn	123	Prechodová tvarovka	188
MAMUT GLUE HIGH TACK	8	Odstraňovač etikiet a pások	162	Prechodový prvok	188
MAMUT GLUE MULTI	10	Odstraňovač hmyzu	168	Prechodový prvok hranatý	186
MAMUT GLUE TOTAL	11	Odstraňovač silikónu	197	Prechodový prvok koleno 90°	188
Maskovacia krepová páska 60 °C	170	Odstraňovač tmelov v spreji	197	Prieťažná fólia - ručná (Stretch foil)	176
Maskovacia krepová páska 80 °C	170	Odstraňovač vytvrdnutej PUR peny	32	Primer ALFA	93
Maskovacia páska OPTIMAL	170	Odvzdušňovací valec	100	Primer ALFA	116
Maxi pištoľová pena 66	23	Ochrana dutín	161	Prírodný a farbený piesok	109
MAXI TRUBIČKOVÁ NÍZKOEXPANZNÁ PENA	24	Ochrana podvozok - kaučuk	164	Príruba nástenná	186
Medená páska	109	Ochranná samolepiaca fólia na okná a dvere LDPE	140	Príruba nástenná kruhová	187
Medená pasta v spreji	163	Ochranná samolepiaca fólia na okná a dvere LDPE	175	Prísada do omietky proti vlhkosti	123
Metalizovaná páska	173	Ochranný náter na drevo OPTIMAL	158	PRO 7600 Profesionálne disperzné lepidlo na podlahy	59
Minerálna zátku	141	Ochranný náter na drevo PLUS	158	Profi aplikačná pištoľ na kartuše	194
Montážna pena	24	Ochranný náter na drevo PROFÍ	158	Profi aplikačná pištoľ na kartuše s prevodom	194
Montážne lepidlo	53	Ochranný roh oblý	149	Profil pre suchú výstavbu 3 mm MMG 28	142
Montážne lepidlo	222	Ochranný vosk	162	Profil T	213
Mramorový koberec PerfectSTONE	128	Ochranný zvärací sprej	162	Profi pištoľ na aplikáciu zo salámy (hadicových vreciek)	194
Mriežka stropná kruhová	182	Okenný profil na zatepľovacie systémy	142	Profi UV odolná maskovacia páska	170
Mriežka vetracia hliníková	181	Oprava zinku	161	Protipožiarna intumescentná butylová páska	64
Mriežka vetracia kov so sieťovinou	179	Opravná hmota na betón FINAL	97	Protipožiarna intumescentná objímka	65
Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny	182	Opravná hmota na betón VÝPLŇ	97	Protipožiarna intumescentná PUR pena	64
Mriežka vetracia kruhová kov so sieťovinou	179	Oživovač - čistič plastov	166	Protipožiarna intumescentná upchávká	65
Mriežka vetracia kruhová nerez a kov so sieťovinou	179	P		Protipožiarna pena	31
Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou	182	Parquetový tmel	43	Protipožiarna pena	66
Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou - regulačná	181	Paropriepustná fólia D	209	Protipožiarna pena pištoľová	31
Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou - uzatvárateľná	182	Parotesná zábrana N	148	Protipožiarna pena trubičková	31
Mriežka vetracia nerez a kov so sieťovinou	179	Parotesná zábrana N	209	Protipožiarny intumescentný akrylový tmel	65
Mriežka vetracia s lamelou	181	Páska FLEECEBAND / Butylový pás s textíliou	71	Protipožiarny intumescentný provazec	65
Mriežka vetracia so sieťovinou	180	Páska FLEECEBAND / Butylový pás s textíliou	200	Protipožiarny intumescentný PUR blok	64
Mriežka vetracia s rámom a sieťovinou	180	PE fólia stavebná polorukáv	175	Protipožiarny štítok	65
Mriežka vetracia s rámom a žalúziou	180	PE fólia stavebná rukáv (hadica)	175	Protišmyková samolepiaca páska	176
MS UNIFIX	34	Penetrácia EPOXIN F1000 DRY	103	PRUŽNÁ 3D PENA	28

MENNÝ REGISTER

PS 700 pištoľ na protipožiarnu penu.....	64	Sanitárny silikón PREMIUM.....	47	Thermo Kleber.....	25
PU 50 FC Polyuretánový tmel.....	37	Sct. Croix napúšťací olej.....	158	Thermo Kleber.....	136
PU LEPIDLO.....	29	SDK Rohová páska s AL výstuhou.....	147	Thermo Kleber MAXI.....	25
PU Lepidlo na sadrokartón.....	146	Sekundové lepidlo SUPER GLUE.....	55	Thermo Kleber ROOF.....	26
PUREXIN.....	102	Silikón akrylový tmel.....	36	Thermo Kleber ROOF.....	136
PVC fréza na polystyrénové zátky 67 a 70 mm.....	141	Silikon Color.....	88	Thermo Kleber ROOF WINTER.....	26
R		Silikónová fasádna farba.....	139	Thermo Kleber ROOF WINTER.....	136
Redukcia kruhová.....	188	Silikónová omietka hladená.....	139	Thermo Kleber WINTER.....	25
Redukcia kruhová viac priemerová.....	188	Silikónová omietka ryhovaná.....	139	Thermo Kleber WINTER.....	136
Reflexná fólia ALPET.....	208	Silikónová penetrácia pod dekoratívne omietky.....	139	Thermo Kleber WOOD.....	26
REPROFIX.....	86	Silikónové stierky.....	197	Thermo Kleber WOOD.....	136
REPROFIX FAST.....	86	Silikónový protipožiarny tmel.....	66	Tool box profi.....	198
Retázový olej.....	163	Silikónový sprej.....	163	Tool box profi max.....	198
Revízne dvierka nerez a kov.....	178	Sklená bandáž na sadrokartóny.....	147	Turbo skrutka s plochou hlavou.....	199
Revízne dvierka PVC.....	178	Sklenársky silikón.....	48	Tvarovka kruhová T-kus.....	187
Rezný a vŕtací olej.....	162	Sklenársky tmel.....	40	Tvarovka T-kus.....	185
Rezný kotúč.....	190	SMART Kleber Lepiaca pena.....	27	U	
Roh guľatý 10 mm 1005.....	142	Sokľový profil AL.....	140	Úchytka hranatá.....	186
Roh ostrý 10 mm 10077.....	142	Spojivo pre kamenný koberec.....	129	Ukončovací profil L.....	129
Rohová lišta D.....	212	Spojivo pre kamenný koberec UV.....	129	Ukončovací profil T.....	129
Rohová lišta DFH.....	211	Spojivo pre tekutú dlažbu.....	130	Ukončovací prvok.....	186
Rohový profil AL.....	149	Spojka balkónového profilu.....	71	Ukončovací prvok kanála horizontálny.....	188
Rohový profil PVC ostrý L.....	149	Spojka hranatej rúry.....	185	ULTRA FLEX C2TE S2 NA OBKLADY A DLAŽBU.....	82
Rohový profil PVC zaoblený LP.....	149	Spojka hranatej rúry s klapkou.....	185	UNI 7400 Univerzálne disperzné lepidlo na PVC a koberce.....	58
Roh zaoblený 12 mm 1045 Z.....	142	Spojka kruhovej rúry.....	187	Univerzálna textilná páska.....	171
Rozmrazovač.....	165	Spojka kruhovej rúry s klapkou.....	187	Univerzálna vazelína.....	163
Rozmrazovač skiel.....	167	Spojka sokľových profilov.....	140	Univerzálny brúsiteľný tmel.....	144
Rúra hranatá.....	185	Spojovací profil H.....	149	Univerzálny silikón.....	47
Rúra kruhová.....	187	Sprej na klinové remene.....	161	Upchávka, kónus.....	213
Rúrka plast AR.....	213	Sprej na ochranu kabeláže.....	165	Urýchľovač a plastifikátor stavebných hmôt.....	122
Rýchla 2K pena EXPRES.....	30	S-T1 Pružný škárovací tmel.....	39	Uvoľňovač skrutek a hrdze.....	
Rýchle konštrukčné PU lepidlo.....	51	Stavbársky butylénový tmel.....	41	so zmrzovacím efektom.....	161
Rýchlomontážna 2K pena.....	30	Stavebná zakrývacia fólia vysokopevnosťná.....	174	Uvoľňovač skrutek a hrdze v spreji.....	161
Rýchloomietnik 6 mm 1106 Z.....	142	Strešná fixačná páska DB DUO.....	210	V	
Rýchloomietnik 10 mm 1105.....	142	Strešná fixačná páska DB FLEX.....	210	Vaňové dvierka ABS.....	178
Rýchloomietnik z PVC.....	149	Strešná fixačná páska DB MEMBRÁNA.....	210	Vedro na zmesovú vodu pre sypké zmesi.....	202
Rýchloopravná kotviaca hmota Fast Fix.....	97	Strešné BITÚMENOVÉ lepidlo Tixoplast.....	41	Vedro pozinkované.....	202
Rýchloschnúca sadrová hmota G400.....	98	Strešný bitúmenový tmel.....	41	Vedro stavebné.....	202
Rýchlotvrdnúce lepidlo FAST FX C2FT na obklady a dlažbu.....	84	Stropný odťahový ventilátor s dobehom (SOVD).....	183	Vedro stavebné s výlevkou.....	202
Rýchly štart.....	165	Stropný odťahový ventilátor (SOV).....	183	Ventilátor axiálny s dobehom (VAD).....	183
S		Stropný odťahový ventilátor s pohybovým čidlom (SOVP).....	183	Ventilátor axiálny (VA).....	183
S2802A Koncentrát stavebných zmesí.....	115	Studniarska pena.....	30	Ventilátor DISK.....	184
S2802A Prímes stavebných zmesí.....	115	Studniarska pena do -15 °C.....	30	Ventilátor KLASIK.....	184
Sadra rýchloopravná FAST GIPS.....	99	SUPER FLEX C2TE S1 NA OBKLADY A DLAŽBU.....	83	Ventilátor na odvetranie kanálových systémov (VKS).....	186
Sadra stavebná.....	99	Škárovacia malta JOINT FIX.....	39	Ventilátor so žalúziou a dobehom (VŽD).....	183
Sadrokartonárska stierka.....	144	Šľahaný sadrový brúsiteľný tmel (Quality Fill).....	145	Ventilátor so žalúziou (VŽ).....	183
Sadrová omietka G300.....	98	Šľahaný sadrový brúsiteľný tmel (Quality Fill).....	154	Ventil s reguláciou.....	181
Sadrová stierka.....	98	Špeciálne plnivo ANTI-SKID.....	109	Vnútorňá a vonkajšia štuková omietka DB II.....	95
Sadrové lepidlo na SDK dosky.....	99	Špeciálny náter EPOXIN F9000 CONDUCTIVE.....	108	Vyhľadzovací roztok Finisher.....	197
Sadrové lepidlo na SDK dosky.....	145	Špeciálny náter EPOXIN F9100 ANTI-STATIC.....	108	Vymedzovacia podložka.....	140
Samolepiaca mriežka na sadrokartóny.....	147	Špirálová kotva.....	140	Vypĺňovací povrazec.....	196
Samolepiaca tesniaca páska do okien a dverí.....	172	Štetce AMIKO.....	197	Výstražná fólia.....	173
Samolepiaci PE pás pod sadrokartonárske profily.....	148	Štuková omietka.....	95	Vzduchová pumpa.....	18
Samonivelačná hmota ALFA S500.....	91	T		Zakončovací profil pre novové fólie.....	206
Samonivelačná hmota ALFA S700.....	91	Tanier fasádny bez zásepky EKO 60 mm.....	141	Zakrývacia fólia.....	174
Samonivelačná hmota ALFA S800.....	91	Tanier fasádny KC.....	141	Zakrývacia fólia s maskovacou páskou.....	153
Samonivelačná hmota na podlahy garáž S660.....	87	Tanier fasádny KC so zásepkou.....	141	Zakrývacia plachta s kovovými okami maskovacia.....	174
SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY		Tavné pištole a náplne.....	55	Zakrývacia plachta s kovovými okami PROFI.....	174
MULTI FLOOR S600.....	89	Teflónový sprej.....	163	Zakrývacia plachta s kovovými okami STANDARD.....	174
Samonivelačná hmota na podlahy PREMIUM S200.....	90	TEKUTÁ LEPENKA 2K HYDROIZOLÁCIA.....	68	Zimná pena do -15 °C.....	24
Samonivelačná hmota na podlahy RAPID S400.....	90	Tekuté stierače.....	166	Zimná prísada na betonáž pri nízkych teplotách.....	123
Samonivelačná hmota na podlahy THERMO S300.....	90	Tekuté stierače v spreji.....	166	Zink - Alu sprej.....	161
Samozvariteľná opravárenská páska.....	165	Tepelnoizolačná fólia THERMOFLEX.....	176	Zinkový sprej.....	161
Samozvariteľná opravárenská páska.....	173	Tesniace profily z EPDM gumy.....	172	Značkovací sprej.....	162
Sanitárny neutrálny silikón OXIM.....	46	Tesniaci pás k hydroizoláciám Profi / Action.....	71	Zvlhčovač škár.....	197
Sanitárny silikón.....	47	Textilná lemovacia páska (kobercová).....	171		



Ilustračné foto

Názov výrobku

Stručný popis použitia výrobku

Vybrané vlastnosti výrobku

Piktogram (pozri nižšie)

Katalógové číslo technickej dokumentácie

MONTÁŽNE LEPIDLO

Na lepenie dekoratívnych a akustických obkladov, lepenie polystyrénových stropných kaziet, podhládov a lišt, lepenie polystyrénu a dreva na tvrdené PVC, betón, omietkové murivo, keramické obklady, drevotriesku a pod. Odolné voči prachu a vlhku.



06.12

CHARAKTERISTIKA

- Jednoduché nanášanie
- Bez rozpúšťadiel
- Do interiéru, odolné prachu a vlhku
- Vysoká priľnavosť k rôznym materiálom, v kombinácii savý – nesavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50408RL	8711595026079	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela

Použitie piktogramy a ich význam



Karta bezpečnostných údajov



Technický list



Na vonkajšie použitie



Na vnútorné použitie



Mrázuvzdorný



Odolný voči vlhkosti a vode



Pretierateľný



Brúsiteľný



Odolný voči hubám a plesniam



Pôsobí likvidačne voči hmyzu



Odolný voči vysokým teplotám



Rýchloschnúci



Odolný voči priamemu slnku a UV



Filtrácia



Drenáž



Separácia



Ochrana



Striekateľný



Doplnkový certifikačný symbol

DEBBEX®

Den Braven Expert

CHEMICKÉ KOTVY

« POLYESTER »

« VINYLESTER »

« ARCTIC -20 °C »

» CHEMICKÉ KOTVY NA BÁZE VINYLESTEROVÝCH A POLYESTEROVÝCH ŽIVÍC ZVLÁDAJÚ VEĽKÉ ZAŤAŽENIE. VÝSLEDNÝ SPOJ JE PEVNEJŠÍ AKO PODKLADOVÝ MATERIÁL. «

Profesionálny dvojzložkový materiál vytvrdzujúci chemickou reakciou v priebehu minút až hodín v závislosti od teploty a podkladu. Chemické kotvy je možné aplikovať v interiéri aj v exteriéri 365 dní v roku. Stačí si správne vybrať.

Vysoko výkonné a rýchlo vytvrdzujúce chemické kotvenie sa používa všade tam, kde iné typy mechanického kotvenia môžu zlyhávať. Umožňujú rýchlejšiu, pohodlnejšiu a efektívnejšiu aplikáciu.



MAMUT GLUE



SVĚTÝ JUR / Centrála spoločnosti

Prevádzka a poštový kontakt:

Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur
tel.: 02 / 44 97 10 10, fax: 02 / 44 97 15 40
technické poradenstvo: 02 / 44 97 00 00
+ 421 902 828 029 / +421 911 828 010
e-mail: info@denbraven.sk
technické požiadavky: technik@denbraven.sk

Den Braven SK s.r.o. - Bratislava
Polianky 17, 844 31 Bratislava

www.denbraven.sk