



Den Braven



KATALÓG PRODUKTOV Príslušenstvo pre strechy

Obsah - príslušenstvo pre strechy

strana 4 - 7 Strešné tmely a lepidlá

Pre tesnenie a opravy klampiarskych prvkov a asfaltových i plechových striech



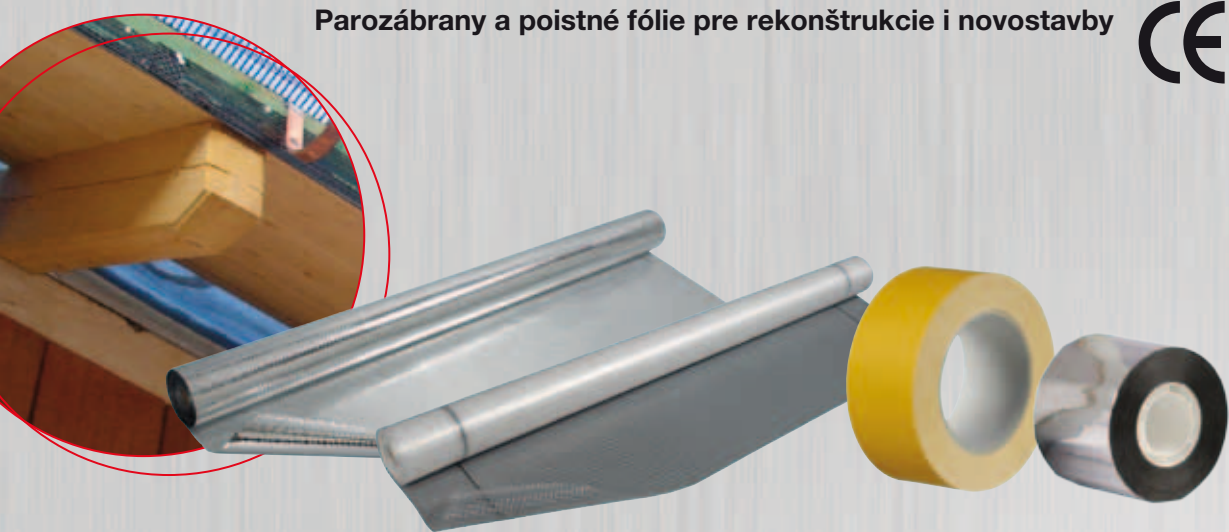
strana 8 - 9 Asfaltové výrobky DenBit

Ucelená rada pre rekonštrukcie strešných plášťov a spodné stavby



strana 10 - 12 Strešné fólie, membrány, pásy

Parozábrany a poistné fólie pre rekonštrukcie i novostavby



Ochranné nátery na drevo

Prípravky proti biotickým škodcom (huby, plesne, hmyz)



strana 13



Riešenie hrebeňa

Profesionálne prvky pre ukončenie skladaných strešných krytín v oblasti hrebeňa

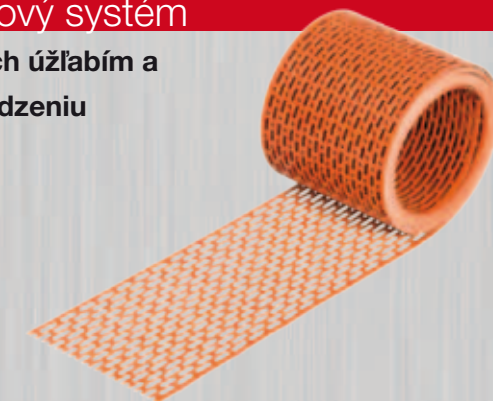


strana 14 - 15



Riešenie úžľabia a Odkvapový systém

Prvky pre ľahké odvodnenie striech úžľabím a pre odvetranie podstrešia a zamedzeniu usídlenia vtáctva popr. hmyzu

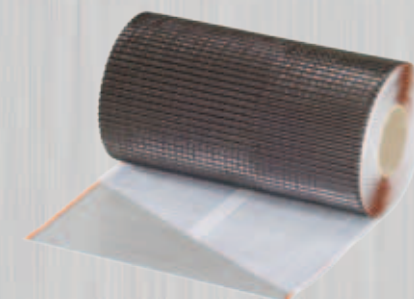


strana 16-17



Riešenie komína

Profesionálne pásy pre ľahké prevedenie oplechovania v oblasti komínov

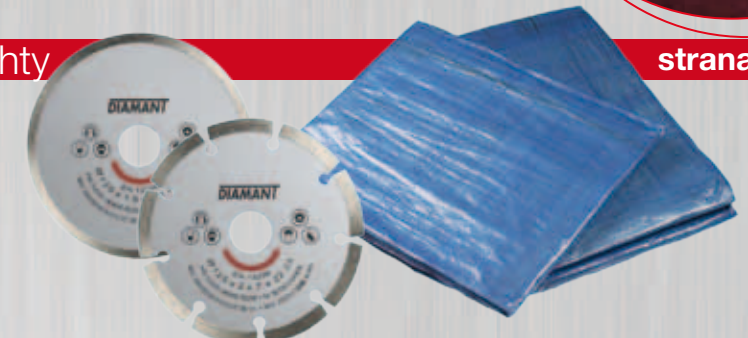


strana 18



Príslušenstvo a Zakrývacie plachty

Doplňkový sortiment pre strechy



strana 18-19

Strešné tmely a lepidlá

02.20 Strešný bitúmenový tmel NO NAME




Lepiaca a tesniaca plastó - elastická hmota na bitúmenovej báze tzv. „studený asfalt“ s prínavosťou aj na vlhké podklady. Používa sa pre všetky druhy strešných prác, predovšetkým inštalácie a opravy strešnej asfaltovej krytiny a podobných krytín, k doterňovaniu odkvapov, svetlíkov, rýn, strešných spojov atď.

- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Výborná odolnosť pri deformácií podkladu
- Trvalo plastický
- Odolný UV žiareniu

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
10205BP	kartuša	310ml	12ks	čierna	

02.20 Strešný bitúmenový tmel






Pre drobné opravy a lepenie živých strešných krytín (šindľov) za studena, utesňovanie zakončovacích plechov, oplechovanie komínov, atík. Dotmelovanie parapetných a štítových krytín, prechodov odkvapových zvodov a prechodov striech. Núdzové opravy striech, odkvapov, tzv. preplátovaním. Podtmelovanie hrebeňových krytín.

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

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
10205RRL	kartuša	310ml	12ks	čierna	
10215BD	salám	550ml	12ks	čierna	

02.21 Strešné bitúmenové lepidlo (Tixoplast)

Pre lepenie a tesnenie živých strešných krytín, núdzové opravy za vlhka a mokra (za dažďa), tmelenie a tesnenie zakončovacích profilov, oplechovanie komínov, atík a pod. Lepenie izolačných polyuretánových panelov na podklady z pozinkovaného trapézového plechu. Doba úplného zaschnutia v závislosti na klimatických podmienkach, podklade a hrúbke vrstvy je 1 - 2 týždne.

- Mrazuvzdorné s antikoróznou ochranou
- Odolné vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Odolné voči oteru
- Vysoká príľnavosť k väčšine stavebných materiálov aj za vlhka
- Ťažko horľavé

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
10305RRL	kartuša	310ml	12ks	čierna	

04.81 Strešný neutrálny silikón




Pre utesňovanie parapetových a štítových krytín, prechodov odkvapových zvodov a prechodov striech. Tmelenie / tesnenie spojov a škár strešných systémov, trapézových plechov. Možno použiť aj pre utesňovanie hrebeňových krytín. Silikón nepôsobí na kovy korozívne.

- Takmer bez zápachu
- Trvalo elastický, odolný vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká príľnavosť k strešným materiálom

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
10206RRL	kartuša	310ml	12ks	čierna	

03.15b Strešný elastický tmel






Pre náročnejšie aplikácie pri tmelení klampiarskych prvkov, ako sú napr. prechody striech, oplechovanie okolo komínov, atík, ríms, soklov, parapetov a pod., a všade tam, kde je požiadavka na výsledný červený odtieň strechy a strešných detailov. Tmel je veľmi dobre príľnavý k oceľovému plechu, eloxovanému hliníku, k murívu a drevu. Na kovy nepôsobí korozívne. Tmelenie škár medzi drevom, betónom, murívom, kovom a sklom.

- Mrazuvzdorný
- Bez silikónu
- Obsahuje protiplesňové fungicidy (fungistatický)
- Vysoká odolnosť voči poveternostným vplyvom vrátane UV žiarenia
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom aj za vlhka
- Po vytvrdnutí pretierateľný

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
102061RRL	kartuša	310ml	12ks	červená	

03.72 Klampiarsky tmel






Pre tmelenie a opravy klampiarskych prvkov, ako sú napr. prechody striech, oplechovanie okolo komínov, atík, ríms a pod. Tmel je veľmi dobre príľnavý k oceľovým plechom, eloxovanému hliníku, murívu a drevu. Na kovy nepôsobí korozívne.

- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Odolný vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Lhká aplikácia
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť ku kovu, k plasty, tvrdnému PVC a eloxovanému hliníku

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
201023RRL	kartuša	310ml	12ks	šedá	
201024RRL	kartuša	310ml	12ks	hnedá	
201025RRL	kartuša	310ml	12ks	čierna	

04.19 Klampiarsky tmel PROFÍ

Pre náročnejšiu aplikáciu pri tmelení alebo lepení klampiarskych prvkov, ako sú napr. prechody striech, oplechovanie okolo komínov, atík, ríms, soklov, parapetov a pod. Tmel je veľmi dobre príľnavý k oceľovým plechom, eloxovanému hliníku, murívu a drevu. Na kovy nepôsobí korozívne. Tmelenie škár medzi drevom, betónom, murívom, kovmi, plastmi, sklom v stavebníctve i v priemysle.

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

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
201027RRL	kartuša	310ml	12ks	šedá	

04.70 Neutrálny silikón ALCOXY






Pre práce v kombinácii s hliníkom, meďou a pozinkovaným materiálom. V porovnaní s acetickými silikónmi má vyššiu príľnavosť k väčšine materiálov a nespôsobuje povrchovú koróziu kovov. Dobré priľne na PVC a na náterové hmoty, na podklady ako polykarbonát (Lexan® a Makrolon®), akrylové sklo (Plexisklo® a Perspex®), polyester.

- Nízkomodulový, obsahuje protiplesňové konzervanty
- Trvalo elastický, odolný vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Vysoká príľnavosť k syntetickým, polyuretánovým a lazurovacím lakom, plastom, polyesterom a pod.

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
306014GD	kartuša	310ml	12ks	transparentná	

04.71 Neutrálny silikón OXIM

Pre tesnenie a tmelenie škár medzi oknom a murívom. Podtmelovanie a tesnenie vzduchotechniky, rúr, kolien či prechodov. Silná príľnavosť ku sklu, hliníku, nerezovej oceli, pozinkovaným povrchom a ostatným stavebným materiálom – nespôsobuje oxidáciu kovov.

- Takmer bez zápachu, fungistatický
- Veľmi vysoká príľnavosť k nesavým materiálom a ich kombináciám
- Trvale pružný, odolný vlhku, plesniam, vode, čistiacim prostriedkom a UV žiareniu

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
30601RRL	kartuša	310ml	12ks	transparentná	

Strešné tmely a lepidlá

04.21 PU 50 FC Polyuretánový tmel



Pre lepenie a tmelenie v stavebníctve a v priemysle. Spojie medzi drevenými, kovovými, hliníkovými alebo PVC rámami a murivom. Tmelenie dilatčných škár záťažových a priemyslových podláh a vodotesných škár bazénov s dilatačnou kapacitou ± 25%, škár v predpätom betóne, kamenných stien, škár medzi drevom, betónom, tehlovým murivom, kovmi, plastmi a sklom. Lepenie parapetov, prahov, obkladov a dlažieb na steny a oceľové konštrukcie a pri opravách schodištvých stupňov. Pružné lepenie spojov v strojárstve a automobilovom priemysle (lepenie autonástavieb).

- Vysokomodulový, rýchlo vytvrdzujúci, odolný voči poveternostným vplyvom, UV žiareniu
- Vysoká priľnavosť k rôznym stavebným materiálom ■ Dlhodobý odolný morskéj a vápenej vode, slabým kyselinám, liehom a čističom ■ Krátkodobý odolný benzínu, nafte, minerálnym, rastlinným a živočíšnym olejom

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
31303BD	kartuša	310ml	12ks	šedá	
31304BD	kartuša	310ml	12ks	hnedá	
31305BD	kartuša	310ml	12ks	čierna	
31313BD	salám	600ml	12ks	šedá	

04.40 MAMUT GLUE (High tack)



Pre mimoriadne odolné lepené spoje s maximálnou počiatočnou pevnosťou. Prilepí aj ťažké predmety k podkladu, bez nutnej fixácie lepeného spoja. Pevnosť v ťahu po vytvrdnutí až 22 kg/cm². Nahrádza klince, skrutky a nity. Jedná sa o špeciálnu modifikáciu MS polyméru, vytvárajúci po vytvrdnutí pretierateľný vysokopevnostný a elastický spoj. Nie je agresívny k podkladom, je ideálny pre lepenie zrkadiel.

Ďalšie použitie: Kdekoľvek v stavebníctve a strojárstve alebo v domácnosti či na záhrade. Lepenie vodotesných spojov, konštrukčných dielov automobilov, karavanov - pohlcuje vibrácie. Lepenie k nerezovej oceli, hliníku, medi, olova, skla, polykarbonátov, PS, PUR, PVC a niektorých druhov plastov, betónu, keramických dlaždíc, smaltu, zrkadiel, dreva, muriva, sadrokartónu, dosiek CETRIS tvoriacich výplň zábradlí balkónov – certifikované, a pod.

- Okamžitá a vynikajúca priľnavosť k podkladu ■ Bez obsahu silikónu, izokyanátov, rozpúšťadiel a ftalátov ■ Rýchlo vytvrdzujúci, bez zápachu ■ Trvalo pružný, odolný vlhku a vode (vodotesný spoj), poveternostným vplyvom ■ Odolný plesniam, slanej vode (more), chlôru, čistiacim prostriedkom

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
51910BD	kartuša	290ml	12ks	biela	

05.10 Pištoľová pena RL



Pištoľová pena v profi prevedení pre presnú a úspornú aplikáciu pomocou aplikáčnej pištole. K vyplňovaniu dutín, montážnych priestorov medzi panelmi, murovanými priečkami, stropom a podlahou, priechodov v streche a i. Výborná tepelná izolácia podkrovných priestorov, vhodná i pre zvukové izolácie.

- Lhká aplikovateľnosť ■ Na lepenie polystyrénu ■ Bez nutričnej hodnoty pre hmyz alebo hlodavce, nepodporuje rast plesní a húb ■ Vysoká odolnosť proti plesniam ■ Vysoká priľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, PVC a pod.

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
40220RLT	pištoľová dóza	750ml	12ks	žltá	

05.10 Pištoľová pena SL



Pre špeciálne montáže, kde je nutná znížená expanzia. K izolácii a zateplovaniu strešných konštrukcií. Je vhodná i pre bežné vyplňovanie škár pri montáži okenných rámov a dverných zárubní alebo pre izoláciu kúpeľňových vaní, vaničiek sprchových kútov. Trieda reakcie na oheň F podľa STN EN 13501-1.

- Bez nutričnej hodnoty pre hmyz alebo hlodavce, nepodporuje rast plesní a húb ■ Vysoká odolnosť proti plesniam ■ Vysoká priľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, PVC a pod.

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
40220SLN	pištoľová dóza	750ml	12ks	žltá	

Thermo Kleber ROOF



Výborné pri tvorbe tepelného štítu. Rokmi praxe preverené a používané pre lepenie tepelných izolácií z EPS a XPS na podklady z modifikovaných asfaltových pásov tzv. elastomerov s SBS kaučukom a na oxidované pásy opatrené pieskovými povrchmi používanými na strechách a základových konštrukciách.

- Z jednej dózy možno prilepiť 12 až 20m² polystyrénových dosiek ■ Pochôdnosť už po 2 hodinách od nalepenia ■ Vysoká úspora času ■ Lhká manipulácia ■ Objemová nasiakavosť max. 3%

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
40221RF	pištoľová dóza	750ml	12ks	žltá	

Strešný hydroizolačný náter S - T4



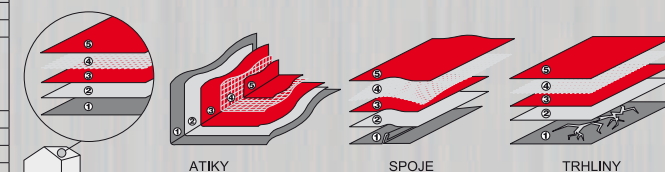
Jednozložkový hydroizolačný náter na báze disperzie kopolymérov a oxidu železitého. Ideálny pre rekonštrukcie strešných krytín z asfaltových pásov s minimálnym sklonom strechy od 3%. Ochranný náter pozinkovaných plechov a eternitových strešných krytín. Po vytvrdnutí vytvára vodonepriepustnú hydroizolačnú membránu. Pozn.: Nerovnosti podkladu nesmú presiahnuť ±5mm. Výtšky možno opraviť tmelom S-T1 alebo zmesou piesku frakcie 0-4 mm s S-T4 a cementu v pomere 4:1:1. Výrobok je ťažko zápalný, klasifikovaný podľa triedy reakcie na oheň EN 13 501-1 a ďalších doplnkových charakteristík ako B - s1,d0. Pri horení sa netvorí žiadne plamenné horiace kvapky, nedochádza tak k šíreniu požiaru.

- Hydroizolačný náter pre rekonštrukcie plochých striech z asfaltových pásov ■ Ochranný náter eternitových strešných krytín a pozinkovaných plechov ■ Klasifikácia B-s1,d0 podľa EN13 501-1 - Trieda reakcie na oheň ■ Index šírenia plameňa i₁ = 49,3 mm/min.

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
CH0038	vedro	5kg	72ks	červená	
CH0035	vedro	12kg	36ks	červená	
CH0034	sud	40kg	12ks	červená	

Základ / Materiál	emulzia kopolyméru
Tepelná odolnosť	-20 / +90°C (po vytvrdnutí)
Aplikačná teplota	+10 / +30°C
Rýchlosť vytvrdnutia	1 mm (za 12 hod.)
Prídržnosť k podkladu	≥ 0,7 MPa (betón)
	≥ 0,7 MPa (vláknocement)
	≥ 0,5 MPa (oceľový plech)
	≥ 0,4 MPa (asfaltový pás)
Pevnosť v ťahu	≥ 0,60 MPa
Pevnosť v ťahu po vystavení umelej poveternosti	≥ 0,5 MPa
Pevnosť v ťahu po umelom stárnutí	≥ 0,5 MPa
Vodotesnosť V30	0,0 l/m ² /30min
Nasiakavosť	≤ 5,0%
Diffúzia vodnej pary WVDD	17,1 g/(m ² .24hod)
Približná spotreba	2,25 - 2,7 kg/m ² (penetrácia + 2 nátery)

Príklady použitia tkaniny

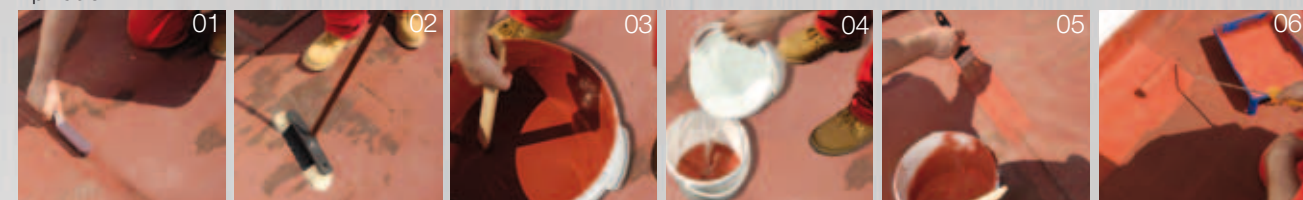


Náter striech S - T4

1. Plech, asfaltový pás - podklad
2. Penetračná vrstva S - T4 s vodou 1:1
3. Prvá vrstva S - T4
4. Armovacia perlinka (opravy, prechody, spoje, ...)
5. Druhá vrstva náteru S - T4

Jednozložkový náter pre opravy plochých striech (asfaltová lepenka, plech)

Aplikácie:



- Podklad nesmie byť moký či vlhký, musí byť suchý, čistý, pevný, bez voľných častíc, prachu, masťnôt a oleja, alebo zvyškov nesúdržných náterov. Plechové krytiny zbaviť hrdze oceľovou kefou (foto 01) alebo odhrdzovačom. Pri krytinách zo živých alebo modifikovaných pásov vyrezať alebo vypáliť pluzgieri.
- Podklady dokonale omiešť (foto 02) ■ Minimálny sklon strechy 3% ■ Nerovnosti podkladu nesmú presiahnuť ±5 mm. Výtšky možno opraviť tmelom S-T1 alebo zmesou piesku frakcie 0-4 mm s S -T4 a cementu v pomere 4:1:1 ■ Po otvorení vedra dôkladne premiešajte celý obsah balenia (foto 03). Odlejte zvlášť množstvo potrebné pre prevedenie penetračného náteru a ten zriedte vodou (foto 04) ■ Podklad odporúčame napenetovať nariadeným S-T4 v pomere 1:1 s vodou, najmä miesta poškodené predchádzajúcou koróziou (foto 05a) a miesta najviac namáhané ■ Po zaschnutí prvého náteru už neriedeným S-T4 (foto 06b) ■ Nanášame stierkou, štetcom, zmetákom alebo plsteným či molitanovým valčekom ■ Pre zlepšenie mechanických vlastností je možné zatlačiť do prvého náteru výstužnú tkaninu pomocou stierky, oceľového hladidla alebo plsteného valčeka ■ Po zaschnutí prvého náteru sa aplikuje druhý náter. Pokiaľ sa vkladá výstužná tkanina, musí byť úplne prekrytá druhým náterom ■ Po aplikácii každú vrstvu chrániť pred dažďom po dobu 48 hodín. Pri teplotách nad 15 °C aspoň 24 hodín ■ Po vytvrdnutí je možné prevádzať lemovanie nároží, kútov, úžľabí, komínov, svetlíkov a pod. samolepiacim izolačným pásom s hliníkovou fóliou ALUBAND. K dispozícii je v rôznych šírkach

Upozornenie: S - T4 nie je pochôdná nad 20°C. V prípade požiadavky na pochôdnosť je nutné znížiť dole posledného náteru posypom jemného kremičitého piesku (po vyschnutí náteru).

Asfaltové výrobky DenBit

81.12 Asfaltový penetračný lak - DenBit BR - ALP



Je elastická bitúmenová hmota mierne modifikovaná syntetickým kaučukom, obsahuje chemické prísady umožňujúce hlbokú penetráciu a použitie pri mierny vlhkých podkladoch. Tento penetračný povlak je schopný nivelovať mikrotrhliny v podklade. Náter je odolný voči vode, slabým kyselinám a zásadám.

Druh podkladu: Betón, omietky, murivo, eternit, oceľové a plechové prvky (krytiny, oplechovanie, chráničky a prestupy), lepenky a podobné materiály na bitúmenovej báze, drevené podklady a podklady na báze drevnej hmoty (cementovláknité a sadrovláknité dosky, OSB dosky a i.).

Použitie: Ako roztok určený pre penetráciu základových pásov, základov, podzemných častí stavby a i. Hmota je vhodná najmä ako podklad pod tepelne zvariteľné pásy všetkých druhov. Používa sa pod hydroizolačné nátery z DenBitu DK, popr. DenBitu Styro LT a iné náterové hmoty. Mimo iného je možné ho použiť i ako samostatnú protivlhkостnú izoláciu ľahkého typu.

■ **Výborná hĺbková penetračná schopnosť** ■ **Je schopný nivelovať mikrotrhliny v podklade** ■ **Odolný voči slabým kyselinám a zásadám** ■ **Na suchý i vlhký podklad**

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
11000BI	plechovka	4,5kg	120ks	čierna	
11001BI	plechovka	9kg	55ks	čierna	
11002BI	plechovka	19kg	33ks	čierna	

81.14 Asfaltový izolačný lak - DenBit DK-ATN



Je bitúmenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukom s prídavkom živíc a chemických zlúčenín vylepšujúcich príľnavosť k rôznym podkladom a možnosť použitia na mierne vlhké podklady. Tvorí 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-vápenné omietky a podklady ošetrené penetráciou DenBit BR-ALP.

Použitie: Renovovanie a konzervovanie strešných krytín, prevádzanie bezškárových strešných krytín vystužených technickými tkaninami, prevádzaná hydroizolácia terás pod dlažby a k ochrane podzemných častí stavieb pred vlhkosťou a nádržmi priemyslových vôd.

■ **Lahká a rýchla aplikácia** ■ **Odolný voči slabým kyselinám a zásadám** ■ **Na suchý podklad**

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
11003BI	vedro	4,5kg	80ks	čierna	
11004BI	vedro	9kg	44ks	čierna	

81.02 Gumoasfaltová penetrácia - DenBit DISPER AS



Je jemnozrnná, vodou riediteľná bitúmenová emulzia, ľahko modifikovaná syntetickým kaučukom s veľkým obsahom asfaltu. Povrch opatrený penetračným náterom tvorí príľnavú 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 pre penetráciu podkladov z betónu a tehál, základy, steny, terasy, ploché strechy a i. Používa sa rovnako pod tepelne zvariteľné pásy, kam sa riedi v pomere 1:4. Pod hydroizolačné nátery sa riedi v pomere 1:9 s vodou.

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

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
11007BI	vedro	5 kg	80ks	čierna	

81.04 Gumoasfaltová hydroizolácia - DenBit DISPER DN



Je disperzia asfaltov modifikovaných syntetickým kaučukom k použitiu na suché a mierne vlhké podklady. Vďaka tixotropným vlastnostiam je možno nanášať DenBit DISPER DN na podklad s ľubovoľným sklonom.

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.

Použitie: Renovovanie a konzervovanie strešných krytín, prevedenie bezškárových strešných krytín vystužených technickými tkaninami, prevedenie protivlhkостných izolácií hrubých podláh pivníc, garáží, terás, balkónov a k ochrane podzemných častí budov pred vlhkosťou.

■ **I na zvislé steny, nesteká pri +120°C** ■ **Bez obsahu rozpúšťadiel** ■ **Bezpečná v kontakte s polystyrénom** ■ **Rýchlo schne – riadna suchosť už po 6 hodinách**

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
11008BI	vedro	5 kg	80ks	čierna	
11009BI	vedro	10 kg	44ks	čierna	

81.23 Asfaltová opravná stierka - DenBit U



Je už hotová plastická bitúmenová hmota vo forme pasty, vysoko modifikovaná syntetickým kaučukom, obsahuje vystužujúce vlákna a chemické prísady umožňujúce použitie na mierny vlhkom podklade.

Druh podkladu: Betón, murivo, omietky, krytiny a oplechovanie, sadrové podklady, lepenka a materiály na bitúmenovej báze, napr. šindle.

Použitie: Oprava poškodených miest a vyplňovanie úbytkov strešných krytín (zlomov, prasklín, medzier, bublín, priesakov), k prevedeniu miestneho utesnenia hydroizolácie. Elastoplastické bezšvové nátery podzemných častí stavieb (vodné nádrže s betónovou príľacnou doskou – tesnenie vaňového typu). Utesňovanie a oprava klampiarskych prvkov. Vyžaduje odolnosť voči poveternostným vplyvom, slabým kyselinám a zásadám, agresívnym látkam obsiahnutých v zemi.

■ **Asfaltokaučuková hmota vystužená vláknom** ■ **Odolná voči slabým kyselinám a zásadám** ■ **Na suchý i vlhký podklad** ■ **Lahká a rýchla aplikácia**

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
11010BI	vedro	5kg	80ks	čierna	
11011BI	vedro	10kg	44ks	čierna	

Strešný bitúmenový tmel - DenBit ROOFPLAST

81.26



Pre drobné opravy a lepenie živých strešných krytín (šindľov) za studena, utesňovanie zakončovacích plechov, oplechovanie komínov, atík. Dotmelovanie parapetových a štítových krytín, prechodov odkvapových zvodov a prechodov striech. Núdzové opravy striech, odkvapov, tzv. preplátovaním. Podtmelovanie hrebeňových krytín.

■ **Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou** ■ **Výborná odolnosť pri deformácii podkladu** ■ **Trvalo plastický i pri veľkých teplotných rozdieloch** ■ **Odolný UV žiareniu**

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
10205BI	kartuša	310ml	12ks	čierna	

Reflexný ochranný lak - DenBit REFLEX ALU

81.22



Je bitúmenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukom s prídavkom živíc a chemických zlúčenín vylepšujúcich príľnavosť k rôznym podkladom. Obsahuje strieborné farbivo s dekoračným a antireflexným efektom. Náter je úplne odolný voči vode, slabým kyselinám a zásadám.

Druh podkladu: Krytiny z asfaltových lepeniek, bitúmenových šindľov, eternitu, pozinkovaných plechov, betónových stien a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápenné omietky.

Použitie: Ako roztok určený pre konzervovanie strešných krytín. Použitie vo vonkajšom priestore budov.

■ **Obsahuje strieborné farbivo – antireflexný efekt** ■ **Znižuje prehrievanie strešného pláštá** ■ **Odolný UV žiareniu, slabým kyselinám a zásadám** ■ **Na suchý podklad**

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
11005BI	plechovka	4,5kg	120ks	čierna	
11006BI	plechovka	9kg	55ks	čierna	

Strešná izolačná lemovka - DenBit ALUBAND

07.33



Je bitúmenový pás s vrchnou hliníkovou fóliou. Určený pre lemovanie nárožia a úľabia plechových striech, lemovania prechodov lepenkovej hydroizolácie a atiky, vystuženie rohových častí hydroizolácií proti mechanickému poškodeniu, opravy poškodených klampiarskych prvkov z dôvodu korózie, lemovanie oplechovania komínov, spojov trapézových plechov v skladiskových halách. Tepelná odolnosť pásky -40°C až +100°C.

obj.číslo	šírka (mm) x dĺžka (m)	počet kusov v kartóne	farebný odtieň	poznámka
B206RL	50 x 10	6ks	hliníková	
B207RL	75 x 10	4ks	hliníková	
B208RL	100 x 10	3ks	hliníková	
B209RL	150 x 10	2ks	hliníková	

Lepidlo na asfaltové pásy za studena - DenBit BOND

81.28



Je bitúmenová hmota s prídavkom chemických zlúčenín vylepšujúcich príľnavosť k rôznym podkladom a možnosť použitia na mierne vlhké podklady. Náter je úplne odolný voči vode, slabým kyselinám, zásadám a agresívnym zlúčeninám obsiahnutých v zemi.

Druh podkladu: Krytiny z asfaltových lepeniek, bitúmenových šindľov a eternitu, betónové konštrukcie a iné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápenné omietky.

Použitie: Lepenie asfaltových lepeniek k podkladom, zlepovanie jednotlivých vrstiev lepeniek, mimo iného aj prevádzanie bezškárových vodeodolných náterov v stavebníctve.

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

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
11012BI	vedro	5 kg	80ks	čierna	
11013BI	vedro	10kg	44ks	čierna	

Lepidlo na polystyrén a asfaltové pásy - DenBit STYRO LT

81.29



Je bitúmenová hmota vysoko modifikovaná syntetickým kaučukom s prídavkom živíc a chemických zlúčenín vylepšujúcich príľnavosť k polystyrénu, bitúmenovým a betónovým podkladom a plechom. Obsahuje organické rozpúšťadlo, ktoré je bezpečné pre polystyrén.

Druhy podkladu: EPS a XPS tepelné izolácie, minerálne vlny a vlny na báze dreva na betóny, alebo bitúmenové strešné krytiny (tzv. lepenkové), trapézové plechy a pod.

Použitie: Prevádzanie hydroizolácie podzemných častí stavieb proti vode. Použitie vo vonkajšom priestore budov.

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

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov na palete	farba	poznámka
11014BI	vedro	10kg	44ks	čierna	

Strešné fólie, membrány, pásy

08.58 Kontaktná membrána



Viacvrstvý materiál vyrobený z PP-PE-PP. Podstrešná membrána slúžiaca k ochrane 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 tak odvetrať vodnú paru z vnútorného priestoru budovy.

■ Je určená pre všetky šikmé strešné konštrukcie (vetrané alebo nevetrané, podbité i nepodbité), možno aplikovať priamo na chemicky ošetrované strešné konštrukcie.

obj.číslo	gramáž (g/m ²)	šírka (m)	dĺžka (m) / plocha (m ²)	farba	poznámka
B8951FOL	115	1,5	50 / 75	béžová	
B896FOL	135	1,5	50 / 75	šedá	

08.52 Reflexná fólia ALPET



Trojvrstvý materiál, nosnú časť tvorí PE mriežka zaistujúca požadovanú pevnosť fólie a polyesterová fólia s nanosenou metalizovanou hliníkovou vrstvou, zaistujúca jej reflexnú schopnosť. Zabraňuje prenikaniu pary, ktorá sa vytvorila činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Alpet navyše svojou metalizovanou hliníkovou reflexnou vrstvou odráža časť sálavého tepla do vnútorného priestoru objektu.

obj.číslo	gramáž (g/m ²)	šírka (m)	dĺžka (m) / plocha (m ²)	farba	poznámka
B8900FOL	75	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	
B8901FOL	90	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	
B8902FOL	105	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	
B8903FOL	130	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	
B8904FOL	160	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	

08.53 Parotesná zábrana N



Trojvrstvý materiál, nosnú časť tvorí PE mriežka zaistujúca požadovanú pevnosť fólie, horná a spodná vrstva polyetylénovej fólie zaistuje hydroizolačnú schopnosť a parotesnosť. Fólia zabraňuje prenikaniu pary, ktorá sa vytvorila 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. Prevedenie fólie ŠPECIÁL je nehorľavé.

obj.číslo	gramáž (g/m ²)	šírka (m)	dĺžka (m) / plocha (m ²)	farba	poznámka
B888FOL	110 Štandard	1,5	50 / 75	transparentná	
B888FX	110 Klasik	1,5	50 / 75	transparentná	
B881FOL	140 Štandard	1,5	50 / 75	transparentná	

08.51 Paropriepustná fólia D



Trojvrstvý materiál, nosnú časť tvorí PE mriežka zaistujúca požadovanú pevnosť fólie, horná a spodná vrstva polyetylénovej fólie zaistuje hydroizolačnú schopnosť. Pre zvýšenie účinku paropriepustnosti má táto fólia po celej ploche mikroperforáciu. Používa sa ako poistná hydroizolačná fólia v odvetrávaných šikmých strešných systémoch. Chráni podkrovné priestory pod strechou pred prachom, sadzami a slúži ako ochrana pred prienikom zvyšnej vody do tepelnej izolácie. Súčasne umožňuje prepúšťať vodnú paru a odvetrať tak vnútorné priestory budov. Prevedenie fólie ŠPECIÁL je nehorľavé.

obj.číslo	gramáž (g/m ²)	šírka (m)	dĺžka (m) / plocha (m ²)	farba	poznámka
B887FOL	110 Štandard	1,5	50 / 75	transparentná	
B887FX	110 Klasik	1,5	50 / 75	transparentná	

Butylová páska pre lepenie parozábran

08.55



Pre lepenie PE fólií (hydroizolačné a parotesné fólie) v parotesných podstrešných systémoch alebo pri iných priemyslových aplikáciách. Podporné lepidlo pre všetky laminované materiály. Páska vykazuje výbornú odolnosť proti UV žiareniu, vlhku, oxidáciám a chemickým výparom. Základom je polyisobutylén. Tepelná odolnosť pásky -40°C až +90°C.

■ Veľmi dobrá odolnosť proti UV žiareniu ■ Veľmi mäkká, poddajná, ľahko aplikovateľná
 ■ Výborná príľnavosť ku stavebným materiálom vrátane plastov ■ Vysoko odolná proti vlhku, oxidáciám a chemickým výparom

obj.číslo	šírka (mm) x hrúbka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
B850BD	15 x 1	45	voľne	čierna	
B849BD	19 x 1	45	voľne	čierna	



Fixačná páska na fólie s textilným nosičom

08.44



Pre pomocnú fixáciu izolačných fólií pri ich inštaláciách na oceľové rošty. Vykazuje vysokú lepiivosť a príľnavosť k podkladu, ktorú obstaráva špeciálny obojstranný nános kaučukového lepidla.

obj.číslo	šírka (mm) x dĺžka (m)	typ nosiča	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
B5353BD	50 x 25	textilný	voľne	biela	
B5354BD	50 x 25	PP	voľne	biela	



Dilatačný tesniaci pás

08.46



Je polyetylénový pás, opatrený po jednej strane lepiacim filmom. Pás sa pred prítomím lát upevní na debnenie alebo priamo na krokvu. Súži k lepšiemu utesneniu medzier medzi latami, podstrešnými fóliami a debnením alebo krokvou. V mieste klincového alebo sponkového spoja chráni pred zatekaním v okolí spojovacieho trňa cez fóliu.

obj.číslo	šírka (mm) x hrúbka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
B884FOL	30 x 3	30	35ks	šedá	



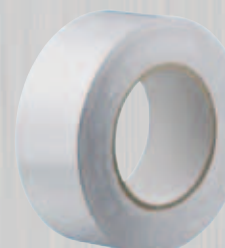
Hliníková páska

08.12



Pre spojovanie a obalovanie izolačných materiálov, klimatizačných či ventilačných jednotiek, ochranné prekrytie hadicových a káblových bandáží a pod. Má vynikajúce parotesné vlastnosti, odolná proti UV žiareniu, tepelnému žiareniu a starnutiu. Páska je vyrobená z čistej hliníkovej fólie a z jednej strany pokrytá akrylátovou lepiacou vrstvou. Celková hrúbka 0,07 mm, tepelná odolnosť pásky -30°C až +85°C.

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
B752RL	50	50	voľne	strieborná	

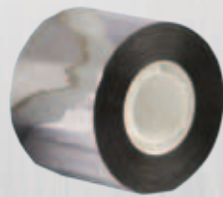


Strešné fólie, membrány, pásky



Den Braven Ochranné nátery na drevo

08.14 Metalizovaná páska



Pre spojovanie a obalovanie izolačných materiálov, klimatizačných či ventilačných jednotiek, ochranné prekrytie hadicových a káblových bandáží a pod. Má vynikajúce parotesné vlastnosti, odolná proti UV žiareniu, tepelnému žiareniu a starnutiu. Páska je vyrobená z metalizovanej polypropylénovej fólie a z jednej strany pokrytá akrylátovou lepiacou vrstvou. Celková hrúbka 0,05 mm, tepelná odolnosť pásky -30°C až +80°C.

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
B751RL	50	50	voľne	strieborná	

08.59B Strešná fixačná páska DB Flex



Špeciálna jednostranná PE páska s agresívnym lepidlom určená predovšetkým k trvalému nepriedušnému utesneniu presahujúcich spojov i priamych spojov parotesných a poistných izolácií, napr. PE a PP fólií, sulfátových kartónov, rúna, dosiek z tenkých veľkoplošných triesok (OSB) a hliníkových fólií, k lemovaniu okien, vetracích trubiek a pod. v interiéri i exteriéri. Použitie vo vonkajšom prostredí po dobu max. 4 mesiacov pred položením krytiny.

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
B5356BD	50	25	voľne	biela	

08.59A Strešná fixačná páska DB DUO



Špeciálna obojstranná páska s akrylátovým lepidlom bez rozpúšťadiel určená pre vzduchotesné a trvanlivé lepenie parotesných fólií, lemovanie strešných okien a pod. v interiéri i exteriéri. napr. PE a PP fólií, sulfátových kartónov, rúna, dosiek z tenkých veľkoplošných triesok (OSB) a hliníkových fólií.

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
B53581BD	20	25	voľne	transparentná	

08.59C Strešná fixačná páska DB Membrána



Vysoko paropriepustná, silno lepiaca páska pre lepenie presahov poistných difúzných fólií, tzv. membrán a škár izolačných vrstiev strmých striech pod strešnou krytinou. Používa sa predovšetkým k trvalému priedušnému spojovaniu membrán, tzv. poistných difúzných fólií a podobných materiálov, proti zatekajúcej vode do podstrešia vznikajúcej pri topení zaúfukaného prachového snehu.

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
B5360BD	50	25	voľne	čierna	

06.08b / 06.08 Lepidlo na parozábrany PROFÍ



Pre lepenie ťažko spojiteľných materiálov ako je polyetylén a polypropylén. Jeho uplatnenie je predovšetkým pre lepenie parotesných zábran podstrešných systémov - fólií z PE, PP, PVC, EPDM gummy, DPC, hliníkových fólií a prachotesných zábran dverí v automobilovom priemysle. Ideálny pre použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D pre lepenie vnútorných a vonkajších pásov. Lepidlo neobsahuje rozpúšťadlá a vytvára veľmi pevný spoj.

■ Bez rozpúšťadiel ■ Vysoká lepiivosť a priľnavosť k materiálom ako je polyetylén a polypropylén ■ Výborná priľnavosť k betónu, omietkam, polyuretánu a polystyrénu, ku kovu a drevu

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
50308GL	kartuša	310ml	12ks	zelená	

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
50308FO	kartuša	310ml	12ks	modrá	

Ochranný náter na drevo BASIC

07.96



Pre dlhodobú preventívnu ochranu dreva a lignocelulozových materiálov pred napadnutím drevokaznými hubami triedy Basidiomycetes (drevomorka domáca) a drevokazným hmyzom (tesárik krovový a červotoč) v triedach ohrozenia 1 a 2 podľa STN EN 335-1 a STN EN 335-2. Typové označenie prípravku podľa STN 490600-1 je F_B, I_p, 1, 2, S.

Použitie: Ochrana nových a zabudovaných drevených prvkov a konštrukcií, ktoré sú úplne chránené pred poveternostnými vplyvmi, prípustné je prechodné navlhnutie, napr. drevo pod strechou, konštrukcie krovov, striech, skladov, chát a pod.

Používajte biocídne prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

■ Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom ■ Vysoká hĺbková účinnosť ■ Trvalá životnosť pre aplikáciu v interiéroch

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
CH060	fľaša	1kg	12ks	zelená	
CH061	kanyster	5kg	voľne	zelená	
CH062	kanyster	25kg	voľne	zelená	
CH086	fľaša	1kg	12ks	hnedá	
CH087	kanyster	5kg	voľne	hnedá	
CH088	kanyster	25kg	voľne	hnedá	

Ochranný náter na drevo PROFÍ

07.98



Pre dlhodobú preventívnu ochranu dreva a lignocelulozových materiálov pred napadnutím drevokaznými hubami triedy Basidiomycetes (drevomorka domáca), drevokazným hmyzom (tesárik krovový a červotoč) a plesňou v triedach ohrozenia 1, 2 a 3 podľa STN EN 335-1 a STN EN 335-2. Typové označenie prípravku podľa STN 490600-1 je F_B, P, I_p, 1, 2, 3, S_p.

Použitie: Ochrana nových alebo zabudovaných drevených prvkov a konštrukcií, ktoré nemusia byť chránené pred poveternostnými vplyvmi, nesmú však byť v styku so zemou, napr. altánky, pergoly, ploty, konštrukcie krovov, striech, skladov, chát a pod.

Používajte biocídne prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

■ Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom ■ Vysoká hĺbková účinnosť, sanačné účinky proti hubám ■ Neobmedzená životnosť pre aplikácie v interiéroch a dlhodobá ochrana v exteriéroch (min. 10 rokov) pre triedu ohrozenia 3

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
CH076	fľaša	1kg	12ks	transparentná	
CH077	kanyster	5kg	voľne	transparentná	
CH078	kanyster	25kg	voľne	transparentná	
CH083	kontajner	1000kg	voľne	transparentná	
CH068	fľaša	1kg	12ks	zelená	
CH069	kanyster	5kg	voľne	zelená	
CH070	kanyster	25kg	voľne	zelená	
CH071	kanyster	50kg	voľne	zelená	
CH0712	kontajner	1000kg	voľne	zelená	
CH0770	fľaša	1kg	12ks	hnedá	
CH0771	kanyster	5kg	voľne	hnedá	
CH0775	kanyster	25kg	voľne	hnedá	
CH0773	kanyster	50kg	voľne	hnedá	
CH0774	kontajner	1000kg	voľne	hnedá	

Ochranný náter na drevo PLUS

07.99



Pre ochranu dreva a lignocelulozových materiálov s preventívnym účinkom proti drevokazným hubám (napr. drevomorka) a plesniam s preventívnym i likvidačným účinkom na drevokazný hmyz (napr. červotoč, tesárik). Je určený k povrchovej impregnácii napadnutého dreva v interiéroch a exteriéroch a aj k ochrane muriva a omietok proti prerastaniu drevokaznými hubami. Typové označenie (podľa STN 49 0600-1): F_B, P, I_p, 1, 2, 3, S, D.

Použitie: Ošetrenie napadnutého dreva a konštrukcií v interiéroch (napr. trámové stropy, krov, podlahy) a v exteriéroch bez priameho a trvalého kontaktu so zemou (napr. zrubové stavby, zrubby, záhradné chaty, altány, pergoly, ploty, strešné podbitie, drevené okenice, záhradný nábytok a pod.).

Používajte biocídne prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

■ Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom ■ Vysoká hĺbková účinnosť, sanačné účinky proti hubám ■ Vhodný pre povrchový a hĺbkový spôsob aplikácie

obj.číslo	balenie	obsah	počet kusov v kartóne	farba	poznámka
CH072	fľaša	1kg	12ks	transparentná	
CH073	kanyster	5kg	voľne	transparentná	
CH074	kanyster	25kg	voľne	transparentná	

70.20

Hrebeňový pás STANDARD



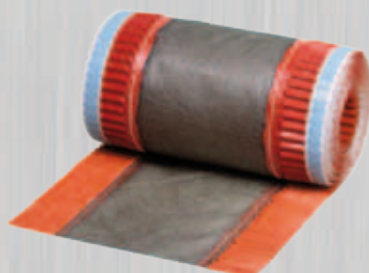
Jednovrstvový ventilačný pás hrebeňa a nárožia šikmých striech. Zhotovený z profilovaného hliníkového plechu, PP textílie a samolepiacej syntetickej pásky. Spoj hliníkového plechu a PP textílie je spevnený zošitím, čo znásobuje odolnosť a trvanlivosť materiálov. Súčasne obsahuje špeciálne prísady, ktoré zvyšujú odolnosť proti UV žiareniu až na 3 mesiace, a životnosť produktu je garantovaná po dobu min. 10 rokov.

■ **Chrání strechu v hrebeni pred prenikaním snehu, dažďa, vlhkosti a prachu** ■ **Umožňuje vysokú priepustnosť vzduchu, čím zaručuje optimálne odvetranie šikmej strechy a ventiláciu vlhkosti zhromažďujúcej sa v tepelnej izolácii a pod strešnou krytinou.**

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1000	310	5	4 / 144ks	tehlovo červená	
RO1001	310	5	4 / 144ks	hnedá	
RO1002	310	5	4 / 144ks	čierna	

07.21

Hrebeňový pás GEO



Jednovrstvový ventilačný pás hrebeňa a nárožia šikmých striech. Je vyrobený z profilovaného hliníkového plechu, PP geovlákniny a samolepiacej butylovej pásky. Spoj hliníkového plechu a PP textílie je spevnený zošitím špeciálnou niťou, čo znásobuje odolnosť a trvanlivosť materiálu.

■ **Chrání strechu pred prenikaním snehu, dažďa, vlhkosti a prachu** ■ **Umožňuje vysokú priepustnosť vzduchu, čím zaručuje optimálne odvetranie šikmej strechy a ventiláciu vlhkosti zhromažďujúcej sa v tepelnej izolácii a pod strešnou krytinou** ■ **Chrání podkrovie pri stavbe strechy a následne pred vlhkosťou**

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov na palete	farba	poznámka
RO1010	310	5	144ks	tehlovo červená	

70.22

Hrebeňový pás SUPER



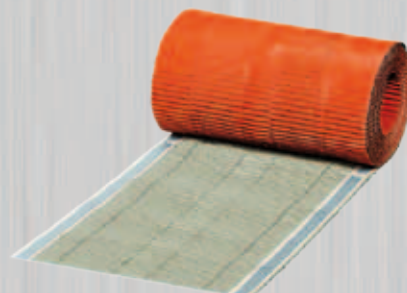
Dvojrvtvový ventilačný pás hrebeňa a nárožia. Je vyrobený z profilovaného hliníkového plechu, PP geovlákniny a samolepiacej butylovej pásky. Pridaným spevnením spoja hliníkového plechu a PP textílie je zošitie týchto dvoch materiálov špeciálnou niťou, čo znásobuje odolnosť a trvanlivosť materiálu.

■ **Chrání strechu pred prenikaním snehu, dažďa, vlhkosti a prachu** ■ **Umožňuje vysokú priepustnosť vzduchu, čím zaručuje optimálne odvetranie šikmej strechy a ventiláciu vlhkosti zhromažďujúcej sa v tepelnej izolácii a pod strešnou krytinou** ■ **Chrání podkrovie pri stavbe strechy a následne pred vlhkosťou**

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov na palete	farba	poznámka
RO1020	310	5	144ks	tehlovo červená	

70.23

Hrebeňový pás METAL ALU



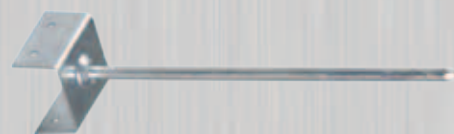
Jednovrstvový ventilačný pás hrebeňa a nárožia šikmých striech, zhotovený z profilovaného hliníkového plechu so špeciálnymi ventilačnými otvormi. Súčasne obsahuje špeciálne prísady, ktoré zvyšujú odolnosť proti UV žiareniu až na 6 mesiacov a životnosť produktu po prikrýtie je garantovaná po dobu min. 10 rokov.

■ **Chrání strechu pred prenikaním snehu, dažďa, vlhkosti a prachu** ■ **Umožňuje vysokú priepustnosť vzduchu, čím zaručuje optimálne odvetranie šikmej strechy a ventiláciu vlhkosti zhromažďujúcej sa v tepelnej izolácii a pod strešnou krytinou**

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1030	300	5	4 / 144ks	tehlovo červená	
RO1031	300	5	4 / 144ks	hnedá	
RO1032	300	5	4 / 144ks	čierna	
RO1033	300	5	4 / 144ks	gaštanová	

70.30

Držiak hrebeňovej laty G BRACKET



Držiak z pozinkovanej ocele, zaručuje dlhú trvanlivosť a odolnosť voči korózií.

■ **Používa sa ako spevňujúci podporný element pre hrebeňové laty, na ktorú sú montované hrebenáče** ■ **Zjednodušuje a zrýchľuje samotnú montáž** ■ **Držiaky sú ponúkané v niekoľkých rozmeroch, čo zaisťuje ich univerzálnosť**

obj.číslo	šírka medzery (mm)	dĺžka (mm)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1100	40	180	100 / 6000ks	-	
RO1101	40	210	100 / 6000ks	-	
RO1102	40	230	100 / 6000ks	-	
RO1103	50	180	100 / 6000ks	-	
RO1104	50	210	100 / 6000ks	-	
RO1105	50	230	100 / 6000ks	-	

Držiak hrebeňovej laty B BRACKET

70.31



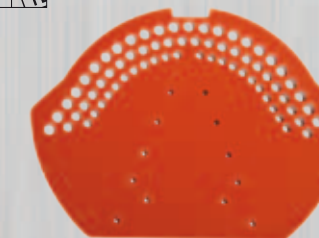
Hrebeňový držiak označovaný aj ako čepeľ, je vyrobený z pozinkovanej ocele. Využíva sa ako držiak hrebeňovej laty u vetraných šikmých striech. Je dlhodobou odolný voči atmosférickým vplyvom a UV žiareniu.

■ **Používa sa ako držiak hrebeňovej laty** ■ **Vďaka jeho použitiu je montáž hrebeňa jednoduchšia a rýchlejšia** ■ **Tvar držiaka umožňuje nastaviteľnú výšku jeho montáže na hrebeň**

obj.číslo	šírka medzery (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1200	30	-	100 / 4000ks	-	
RO1201	40	-	100 / 4000ks	-	
RO1202	50	-	100 / 4000ks	-	

Hrebeňová uzávera DECK

70.35



Perforované viečko pre uzavretie hrebeňa miesto ukončovacích hrebeňových tašiek.

obj.číslo	-	-	počet kusov v krabici	farba	poznámka
RO1210	-	-	50ks	tehlovo červená	
RO1211	-	-	50ks	grafitová	
RO1212	-	-	50ks	hnedá	

Príchytka hrebeňových tašiek CLAMP

70.40

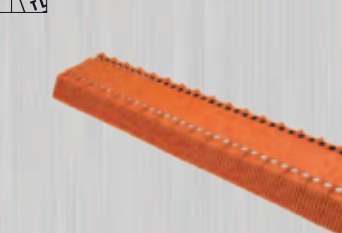


Univerzálna príchytka hrebeňových tašiek na hrebeň a nárožie.

obj.číslo	-	-	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1220	-	-	100 / 4000ks	tehlovo červená	
RO1221	-	-	100 / 4000ks	hnedá	
RO1222	-	-	100 / 4000ks	čierna	

Vetrací hrebeňový pás AIR FLEX

70.45



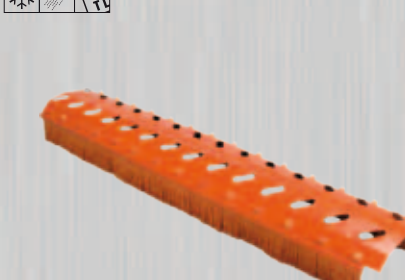
Špeciálna súčasť hrebeňa, využívaná ako ventilačná tesniaca časť na rôzne typy strešných krytín a sklonov strešných rovín. Zabezpečuje tesnosť strechy v mieste hrebeňa pred negatívnym vplyvom snehu, dažďa, vlhkosti, prachu a dymu. Horná časť je vybavená špeciálnymi ventilačnými otvormi a bočnou lamelou.

■ **Umožňuje vysokú priepustnosť vzduchu, čím zaisťuje zodpovedajúcu ventiláciu šikmej strechy a odvetrávanie vlhkosti zhromažďujúcej sa v termoizolácii a pod strešnou krytinou**

obj.číslo	výška profilu (mm)	dĺžka profilu (mm)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1230	75	1030	20 / 320ks	tehlovo červená	
RO1231	75	1030	20 / 320ks	hnedá	
RO1232	75	1030	20 / 320ks	čierna	

Vetrací hrebeňový pás AIR FLEX S

70.45



Hrebeňová ventilácia slúži k ventilácii a utesneniu hrebeňa šikmých striech použiteľný pre všetky strešné krytiny. Je vybavený špeciálnymi vetracími otvormi a umelohmotným kartáčom. Zabezpečuje tesnosť strechy v mieste hrebeňa a chráni pred poveternostnými vplyvmi.

■ **Hrebeňová ventilácia, slúži k vetraniu a utesneniu hrebeňa šikmých striech a je použiteľný pre všetky strešné krytiny** ■ **Má vysoký stupeň priepustnosti vzduchu, čím zaručuje optimálnu ventiláciu šikmej strechy a vlhkosti nahromadenej v termoizolácii a pod krytinou** ■ **Vytvára ochranu podkrovia pri tvorbe strechy a následne pred vlhkosťou a poveternostnými vplyvmi**

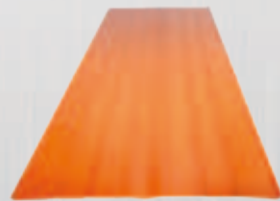
obj.číslo	výška profilu (mm)	dĺžka profilu (mm)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1240	75	1030	20 / 320ks	tehlovo červená	
RO1241	75	1030	20 / 320ks	hnedá	
RO1242	75	1030	20 / 320ks	čierna	

70.25

Pás úžľabia s pozdĺžnym prelisom VALLEY



Hliníkový pás úžľabia s pozdĺžnym prelisom.



obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
RO1250	500	2	10ks	tehlovo červená	
RO1251	500	2	10ks	hnedá	
RO1252	500	2	10ks	čierna	

70.25a

Penový tesniaci klin úžľabia VALLEY WEDGE



Tesniaci klin úžľabia z polyuretánovej peny opatrený jednostranným samolepiacim nánosom pre ľahké upevnenie. Je vyrobený tak, aby sa dokonale prispôbil tvaru strešnej krytiny.



obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
RO1260	60	1	200ks	tehlovo červená	
RO1261	60	1	200ks	hnedá	
RO1262	60	1	200ks	čierna	

Odkvapový systém

70.50

Odkvapový hrebeň COMB



Vyrobeneý z vysoko kvalitného polypropylénu pomocou špeciálnej technológie. Používa sa ako odkvapový ventilačný element u šikmých striech. Produkt je odolný voči dlhodobému pôsobeniu atmosférických vplyvov a procesom starnutia.

■ Slúži ako ochrana strešného odkvapu pred vtákmi, hlodavcami a veľkým hmyzom ■ Súčasne chráni pred naviatím lístia a iných nečistôt ■ Zaisťuje zodpovedajúcu ventiláciu a cirkuláciu vzduchu ■ Je vhodný pre všetky druhy strešných krytín



obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1270	60	1	200 / 600ks	tehlovo červená	
RO1271	60	1	200 / 600ks	hnedá	
RO1272	60	1	200 / 600ks	čierna	

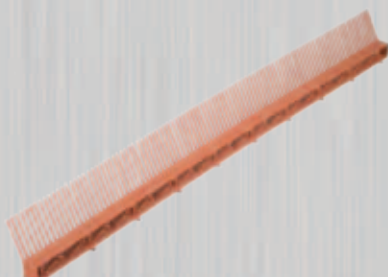
70.51

Odkvapový hrebeň s ventilačnou mriežkou COMB VENTI



Spracovaný z vysoko kvalitného polypropylénu pomocou špeciálnej technológie. Používa sa ako odkvapový ventilačný element u šikmých striech. Je tvorený plochým hrebeňom doplneným ventilačnou mriežkou a môže nahradzovať odkvapovú lištu, čo uľahčuje montáž odkvapových hákov. Produkt je odolný voči dlhodobému pôsobeniu atmosférických vplyvov a procesom starnutia.

■ Používa sa ako ochrana strešného odkvapu pred vtáctvom, hlodavcami a veľkým hmyzom ■ Súčasne chráni pred naviatím lístia a iných nečistôt ■ Zaisťuje zodpovedajúcu ventiláciu a cirkuláciu vzduchu ■ Je vhodný pre všetky druhy strešnej krytiny



obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
RO1280	85	1	50ks	tehlovo červená	
RO1281	85	1	50ks	hnedá	
RO1282	85	1	50ks	čierna	

Ventilačný element GRATE VENTI

70.52



Spracovaný z vysoko kvalitného polypropylénu vstrekovacou technológiou. Používa sa ako odkvapový ventilačný element pri šikmých strechách. Produkt je odolný voči dlhodobému pôsobeniu atmosférických vplyvov a procesom starnutia.

■ Používa sa ako ochrana strešného odkvapu pred vtáctvom, hlodavcami a veľkým hmyzom ■ Súčasne chráni pred naviatím lístia a iných nečistôt ■ Zaisťuje zodpovedajúcu ventiláciu a cirkuláciu vzduchu ■ Je vhodný pre všetky druhy strešnej krytiny



obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
RO1290	32	1	100ks	tehlovo červená	
RO1291	32	1	100ks	hnedá	
RO1292	32	1	100ks	čierna	

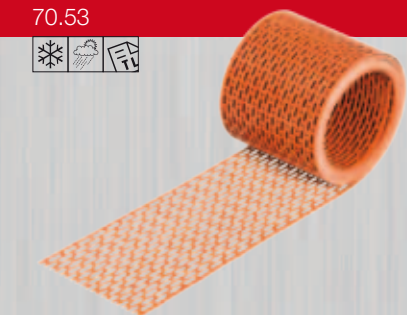
Odkvapová mriežka EAVES GRATE

70.53



Používa sa ako odkvapový ventilačný element u šikmých striech. Slúži ako ochrana proti hniezdzeniu vtákov, drobných zvierat, naviatiu lístia a iných nečistôt. Zabezpečuje plynulú ventiláciu a cirkuláciu vzduchu v odkvapochoch u striech so šikmým sklonom.

■ Používa sa ako ochrana strešného odkvapu pred vtáctvom, hlodavcami a veľkým hmyzom ■ Súčasne chráni pred naviatím lístia a iných nečistôt ■ Zaisťuje zodpovedajúcu ventiláciu a cirkuláciu vzduchu ■ Je vhodná pre všetky druhy strešnej krytiny



obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
RO1300	50	5	48ks	tehlovo červená	
RO1301	80	5	24ks	tehlovo červená	
RO1302	100	5	24ks	tehlovo červená	
RO1303	150	5	24ks	tehlovo červená	
RO1304	50	5	48ks	hnedá	
RO1305	80	5	24ks	hnedá	
RO1306	100	5	24ks	hnedá	
RO1307	150	5	24ks	hnedá	
RO1308	50	5	48ks	čierna	
RO1309	80	5	24ks	čierna	
RO1310	100	5	24ks	čierna	
RO1311	150	5	24ks	čierna	

Odkvapový plech OVERGUTTER PLANK

70.55



Hliníkový odkvapový plech.

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici	farba	poznámka
RO1400	70 x 120	2	20ks	tehlovo červená	



Príchytky rezaných tašiek STAPLE C

70.42



Príchytky rezaných tašiek z nerezovej ocele opatrená trňmi a ocelovým drôtom.

obj.číslo	-	-	počet kusov v krabici	farba	poznámka
RO1500	-	-	20ks	-	



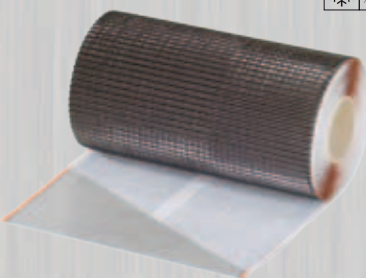
70.10 Tesniaci komínový pás FLEX 3D



Samolepiaci komínový pás používaný pre utesnenie okolia komínov, vikierov a strešných okien. Hliník na povrchu je profilovaný do trojdielneho vzoru, čo umožňuje montáž pásu v obzvlášť ťažko dostupných miestach strechy. Je charakteristický svojou pevnosťou, väčšou pružnosťou a jednoduchosťou použitia v porovnaní s pásmi s plisovaným profilom. Produkt je dlhodobo odolný proti pôsobeniu UV žiarenia.

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1600	300	5	1 / 168ks	tehlovo červená	
RO1601	300	5	1 / 168ks	hnedá	
RO1602	300	5	1 / 168ks	čierna	

70.12 Tesniaci komínový pás FLEX ŠTANDARD PB



Samolepiaci olovený komínový pás používaný pri utesnení prechodov komínov strešnou rovinou, tesnenie okolo vikierov a strešných okien. Zhotovený je z vysoko akostného profilovaného oloveného pásu a špeciálneho lepidla. Produkt je odolný voči dlhodobému pôsobeniu atmosférických vplyvov a procesom starnutia.

obj.číslo	šírka (mm)	dĺžka (m)	počet kusov v krabici / na palete	farba	poznámka
RO1700	300	5	1 / 140ks	tehlovo červená	
RO1701	300	5	1 / 140ks	hnedá	
RO1702	300	5	1 / 140ks	čierna	

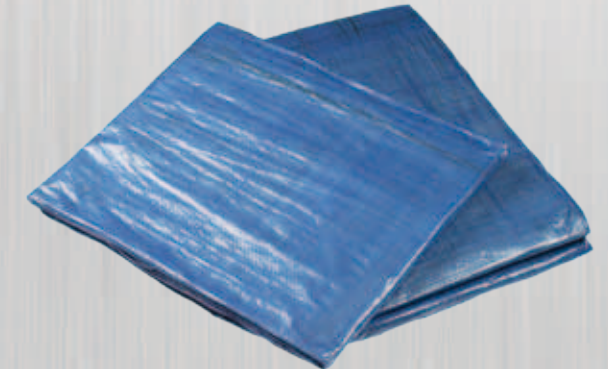
Zakrývacia plachta s kovovými okami

08.01a



Zakrývacia plachta opatrená zdvojitými zvarovými lemmi. Plachta je pevná, s kovovými okami vždy po jednom metre dĺžky na uchytenie.

■ Zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia, strojov a vozíkov ■ Pre zakrytie dreva na kúrenie, slamy, pohrabaného lístia, bazénov proti nečistotám ■ Odolná proti poveternostným vplyvom, prepichnutiu a pretrhnutiu, vodenepriepustná, ľahko omývateľná



obj.číslo	typ	šírka (m) x dĺžka (m)	počet kusov v krabici	poznámka
B923FOL	Štandard	2 x 3	voľne	
B924FOL	Štandard	3 x 4	voľne	
B925FOL	Štandard	3 x 5	voľne	
B920FOL	Štandard	4 x 5	voľne	
B926FOL	Štandard	4 x 6	voľne	
B922FOL	Štandard	5 x 8	voľne	
B929FOL	Štandard	6 x 8	voľne	
B921FOL	Štandard	6 x 10	voľne	
B930FOL	Štandard	8 x 10	voľne	
B927FOL	Štandard	8 x 12	voľne	
B928FOL	Štandard	10 x 15	voľne	
B9351FOL	Profi	2 x 3	voľne	
B9352FOL	Profi	3 x 4	voľne	
B9353FOL	Profi	4 x 5	voľne	
B9354FOL	Profi	5 x 8	voľne	
B9355FOL	Profi	6 x 10	voľne	
B9358FOL	Profi	8 x 10	voľne	
B9356FOL	Profi	8 x 12	voľne	
B9357FOL	Profi	10 x 15	voľne	

Príslušenstvo

09.01 Diamantový kotúč plný ŠTANDARD



Pre mokré i suché rezanie keramiky, obkladov, dlažby, mramoru, tehál a betónu. Výborný rezný výkon v pomere s cenou. Ostrie je plné, celistvé. Jedná sa o deliaci kotúč pre ručné náradie.

obj.číslo	vonkajší priemer (mm)	rozmery segmentov šxv (mm)	upínací priemer (mm)	otáčky (ot/min.) obvodová rýchlosť (m/s)	poznámka
8107BD	110	2x5	22,23	13800 / 80	
8108BD	115	2x5	22,23	13200 / 80	
8109BD	125	2x5	22,23	12000 / 80	
8110BD	150	2x5	22,23	10200 / 80	
8111BD	180	2x5	22,23	8400 / 80	
8112BD	230	2x5	22,23	6600 / 80	

09.01 Diamantový kotúč segmentový ŠTANDARD



Pre suché a mokré rezanie betónu, kameňa, asfaltu a tehál. Výborný rezný výkon v pomere s cenou. Ostrie je delené. Jedná sa o deliaci kotúč pre ručné náradie.

obj.číslo	vonkajší priemer (mm)	rozmery segmentov ks/d x š x v (mm)	upínací priemer (mm)	otáčky (ot/min.) obvodová rýchlosť (m/s)	poznámka
8113BD	110	9seg. / 32,5x2x7	22,23	13800 / 80	
8114BD	115	9seg. / 34x2x7	22,23	13200 / 80	
8115BD	125	9seg. / 37,5x2x7	22,23	12000 / 80	
8116BD	150	12seg. / 33x2x7	22,23	10200 / 80	
8117BD	180	14seg. / 35x2x7	22,23	8400 / 80	
8118BD	230	16seg. / 39x2x7	22,23	6600 / 80	



Den Braven

Distribučná sieť spoločnosti Den Braven



Den Braven SK s.r.o.
Polianky 17, 844 31 Bratislava,
Prevádzka: Logistické centrum, Priemyselná 1
900 21 Svätý Jur, Slovenská republika
tel. : 02/ 44 97 10 10, call centrum : 02/ 44 97 00 00 fax: 02/ 44 97 15 40
IČO : 35740141, DIČ : SK 2020211149
info@denbraven.sk, obchod@denbraven.sk, www.denbraven.sk

Váš predajca