

Technický list

TL 81.03 Asfaltový penetračný náter ALP EKO

Výrobok

Za studena spracovateľná asfaltová emulzia bez obsahu rozpúšťadiel. Používa sa ako penetračný náter na betón, kov, murivo, omietku a iné podklady. Zvyšuje prínavosť k podkladu na izoláciu spodných stavieb a k podkladom na vrstvené izolačné systémy plochých striech.



Vlastnosti

- Šetrný k životnému prostrediu
- Bez rozpúšťadiel
- Spracovateľný bez zvláštnych ochranných prostriedkov
- Rýchla a jednoduchá aplikácia
- Rýchloschnúci
- Neutrálny zápach
- Zvyšuje prínavosť izolácie na podklad
- Pod nataviteľné aj samolepiace pásy

Použitie

Ako penetrácia určená na vytvorenie adhéznej vrstvy pod hydroizolačné nátery a asfaltové pásy.

Používa sa pod hydroizolačné nátery z DenBit DISPERS DN, DenBit DISPERS STYRO LT, 2K Hydrobit Fast a iné asfaltové hmoty na báze vody. Penetrácia pod tepelne zvariteľné asfaltové pásy a samolepiace pásy.

Ochrana drevených prvkov zapustených do zeme.

Výrobok je určený na nanášanie na betóny, omietky, keramické tvarovky, drevené prvky, OSB dosky, profilované plochy a ostatné kovové podklady.

Technické vlastnosti			
Základ	vodná emulzia na báze asfaltu, gummy a prísad		
Konzistencia	riedka konzistencia		
Sušina	%	> 50	
Tepelná odolnosť po vytvrdnutí	°C	-30 / +100	
Aplikačná teplota	°C	+5 / +35	
Hustota	kg/m ³	1,0	
Aplikácia ďalšej vrstvy	hod	po 2	23 °C / 55 % rel. vlhkosti
Počet vrstiev		1	penetrácia

Balenie

- Vedro 10 kg

Farba

- Čierna

Riedenie ALP EKO : voda		1:1	nasiakavý podklad, staršie asfaltové pásy
		1:2	menej nasiakavý podklad, samolepiace pásy
		bez riedenia	samostatný protivlhkostný náter, náter kovu
Tepelná stabilita pri 70 °C	vyhovuje		
Približná spotreba	kg/m ²	0,2 – 0,3	pri hrúbke 0,1 mm
Skladovateľnosť	mesiace	18	pri teplotách od +5 do +30 °C

Podklad

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 (cemento-vláknité a sadrovláknité dosky, OSB dosky a i.).

Podklad musí byť pevný, bez akýchkoľvek nečistôt (prach, hrdza), bez ostrých hrán a stojatej vody. Nesmie byť zmrznutý alebo pokrytý inováťou, môže byť mierne vlhký. Nové omietky a betóny musia byť vyzreté. Je nutné odstrániť staré krehké a olupujúce sa vrstvy so slabou prínavosťou. V prípade narušenia nosného podkladu je potrebné prepadnuté miesta vyplniť špeciálnymi maltami napr. Opravnou hmotou na betón FINAL alebo VÝPLŇ a následne pristúpiť k doplneniu chýbajúcej hydroizolácie.

Náradie

Štetka, štetec, striekacie zariadenie, dechtová kefa

Aplikácia

Rozmiešanú hmotu ALP EKO naneste celoplošne na podklad pomocou maliarskej štetky, kefou, valčekom alebo striekacím zariadením. Po zaschnutí penetrácie asi za 2 hodiny je možné nanášať ďalšie vrstvy. Pri veľmi nasiakavom podklade nanášajte 2. náter ALP EKO, vždy po zaschnutí predchádzajúcej vrstvy.

Materiál je možné riediť vodou podľa nasiakavosti a druhu podkladu.

Pokiaľ chcete vytvoriť protivlhkostný náter vytvorte túto skladbu:

- penetrácia podkladu zriedenou zmesou 1:1
- aplikácia neriedenej 1. vrstvy
- aplikácia neriedenej 2. vrstvy po zaschnutí prvej vrstvy
- aplikácia neriedenej 3. vrstvy po zaschnutí druhej vrstvy

Upozornenie

Vyhýbajte sa výrazne preslneným plochám. Nanesenú hmotu chráňte pred intenzívnym vysušením, mrazom, hmlou a zrážkami. Do hmoty nepridávajte žiadne látky. Neslúži ako antikoročná ochrana, plechy a oceľové konštrukcie je nutné najskôr ošetriť antikoročným náterom.

Zmyslom údajov obsiahnutých v tomto materiáli je poskytnúť informácie zodpovedajúce súčasným technickým znalostiam. Je potrebné príslušným spôsobom rešpektovať ochranné práva výrobcov. Z materiálu nie je možné odvodzovať právnu záväznosť.

Informácie a najmä odporúčania k aplikácii a použitiu výrobkov spoločnosti Den Braven koncovými užívateľmi sú poskytované na základe znalostí a skúseností spoločnosti Den Braven s týmito výrobkami pri predpoklade riadneho skladovania, nakladania a používania pri

bežných podmienkach v súlade s odporúčaniami spoločnosti Den Braven. V praxi nie je možné vzhľadom k rozdielom v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach v danom mieste vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní či iného poskytnutého poradenstva žiadnu záruku za predajnosť či vhodnosť na určitý účel ani žiadnu zodpovednosť vyplývajúcu z akéhokoľvek právneho vzťahu. Užívateľ výrobku musí vopred vyskúšať, či je výrobok vhodný na zamýšľané použitie a účel. Spoločnosť Den Braven si vyhradzuje právo zmeniť vlastnosti svojich výrobkov. Je nutné rešpektovať majetkové práva tretích osôb. Všetky objednávky prijímame v súlade s Obchodnými a dodacími podmienkami v platnom znení. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu technického listu k danému výrobku, ktorá je k dispozícii na www.denbraven.sk.

Čistenie

Čerstvý materiál: vodou

Po zaschnutí: technický benzín, organické rozpúšťadlá

Ruky: voda a mydlo, reparačný krém na ruky

Bezpečnosť

Vid' << Karta bezpečnostných údajov >>

Aktualizácia

Aktualizované dňa

Vyhotovené dňa 26.04.2024

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektivnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií, čo sa týka vhodnosti výrobkov pre určité použitia ani na postupy použitia. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.