



Technický list 81.23 **Asfaltová opravná stierka DenBit U**

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

Vlastnosti

- Asfaltokaučuková hmota vystužená vláknami;
- I na mierne vlhký podklad;
- Na betón, murivo, plech a lepenky;
- Odolná voči poveternostným vplyvom, slabým kyselinám, zásadám a agresívnym látkam nachádzajúcich sa v zemi;
- Veľmi ľahká aplikácia;
- Výborná odolnosť pri deformácii podkladu;
- Trvale plastická i pri veľkých tepelných rozdieloch;

Použitie

- Oprava poškodených miest a vyplňovanie úbytkov strešných krytín (zlomov, prasklín, medzier, bublín, priesakov u mierne vlhkých a suchých podkladov
- Prevedenie miestneho utesnenia hydroizolácie.
- Elastoplastické bezšvové nátery podzemných častí stavieb (vodné nádrže s betónovou prítlačnou doskou – tesnenie vaňového typu).
- Núdzové utesňovanie, oprava a lepenie klampiarskych prvkov.

Balenie Vedro 5 kg, 10 kg
Farba Čierna

Technické údaje			
Základ	-	bitúmenová pasta modifikovaná syntetickým kaučukom	
Konzistencia	-	tixotropná pasta	
Sušina	%	60	
Tepelná odolnosť	°C	-30 / +80	(po vytvrdnutí)
Tepelná odolnosť	°C	-15	(pri preprave)
Tepelný rozsah použitia	°C	+5 / +35	
Prachosuchosť	hod	3 – 5	(pri 23°C / 55% rel. vlhk.)
Řiadna suchosť	dni	3 – 4	
Prídržnosť k podkladu	MPa	≥ 0,5 betón, drevo	podľa ČSN 73 2577
	MPa	≥ 0,2 oceľ.plech, asfalt. pás	podľa ČSN 73 2577
Skladovateľnosť	mesiace	12	pri teplotách nad +5°C
Počet vrstiev	-	1 – 2	
Hrúbka vrstvy	mm	2,0 – 3,0	pre bez špárovú hydroizoláciu
		2,0 – 5,0	pre lokálne opravy poškodených miest
Približná spotreba	kg/m ²	1,2	(pri hr. 1,0 mm)

Obmedzenie Nepoužívajte na polystyrén a dechtové lepenky. Nepoužívajte za dažďa. Vyhýbajte sa silno slnečným plochám. Nanesenú hmotu chráňte pred intenzívnym vysušením a zrážkami.

Druh podkladu Betón a podobné minerálne podklady, krytiny a oplechovanie, sadrové podklady, lepenka a podobné materiály na bitúmenovej báze, napr. šindle.

svetový výrobca tmelov

Sídlo: Polianky 17, 844 31 Bratislava, **Poštový kontakt – prevádzka:** Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur, tel: 02/44971010, fax: 02/44971540

Bankové spojenie: Tatra Banka a.s., č. ú. 2623251163/1100

IČO: 35740141, DIČ: 2020211149, IČ DPH: SK2020211149



Technický list 81.23 **Asfaltová opravná stierka DenBit U**

- Príprava podkladu** Podklad musí byť nosný, bez akýchkoľvek nečistôt (prachu, hrdze), bez ostrých hrán a stojatej vody. Nesmie byť zmrznutý alebo pokrytý inovatkou, môže byť mierne vlhký. Očistite miesto určené k oprave od piesku, posypu, lístia a všetkých voľných častíc. Savý podklad pre zvýšenie priľnavosti opatrite Penetračným náterom DenBit BR-ALP príp. DenBit DISPER AS. V prípade narušenia nosného podkladu je nutné prepadnuté miesta vyplniť špeciálnymi maltami napr. Výplňovou opravnou stierkou na betón Den Braven, Finálnou opravnou stierkou na betón Den Braven alebo Rýchloopravnou maltou a následne pristúpiť k doplneniu chýbajúcej hydroizolácie.
- Náradie** Oceľové hladítko, stierka
- Pracovný postup** Po zaschnutí penetračného náteru DenBit BR-ALP, vyplňte poškodené miesta nanosením hmoty DenBit U v hrúbke vrstvy 2 až 5 mm pomocou stierky. Je vhodné nanášať dve tenšie vrstvy o hrúbke 2 až 3 mm, ako jednu hrubú a používať kovové hladítko, aby bola dodržaná rovnomerná hrúbka. Vďaka tomu sú eliminované prípadné nepresnosti či pracovné nedostatky. Pri použití výrobku vo vysokých teplotách sa nanášajú tenšie vrstvy. Umožňuje to rovnomerné odparovanie riedidla po celej hrúbke vrstvy. U vlhkého podkladu hmotu silno vtierajte, aby došlo k aktivovaniu chemických zlúčenín zvyšujúcich priľnavosť k vlhkému podkladu. Zaoblite všetky kúty a hrany prevedením tzv. fazety.
- Utesňovanie a oprava klampiarskych prvkov** Odmastite povrch plechu. Naneste DenBit U pomocou zubatej stierky na podklad vytvorený penetračným náterom DenBit BR-ALP. Následne dotlačte plech do nanoseného DenBitu U. V prípade nutnosti je plech potrebné mechanicky pripevniť.
- Upozornenie** Pri prevoze hmoty za mrazu a zvlášť pred použitím v nízkych teplotách, hmotu deň pred použitím uchovávajte pri izbovej teplote. Do hmoty nepridávajte žiadne látky.
- Čistenie** Materiál: technický benzín, organické rozpúšťadla, čistič M.E.K.
Ruky: voda a mydlo, ošetrojúci krém na ruky.
- Bezpečnosť** Viď « Karta bezpečnostných údajov 81.23».
- Aktualizácia** Aktualizované dňa: - Vyhotovené dňa: 04.09.2009

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom 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. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.

svetový výrobca tmelov

Sídlo: Polianky 17, 844 31 Bratislava, **Poštový kontakt – prevádzka:** Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur, tel: 02/44971010, fax: 02/44971540

Bankové spojenie: Tatra Banka a.s., č. ú. 2623251163/1100
IČO: 35740141, DIČ: 2020211149, IČ DPH: SK2020211149