



#### Balenie

- Kartuša 310 ml

#### Farba

- Čierna

## Technický list

### TL 81.26 Strešný bitúmenový tmel DenBit ROOFPLAST

#### Výrobok

Jednozložkový tesniaci škárovací tmel na báze bitúmenu. Vytvára trvalo pevný, plastický spoj.

#### Vlastnosti

- Veľmi jednoduchá aplikácia
- Trvale plastický i pri veľkých tepelných rozdieloch
- Odolný UV žiareniu
- Výborná odolnosť pri deformácií podkladu
- Vysoká priľnavosť na rôzne stavebné materiály i v kombinácii savý-nesavý

#### Použitie

- Lepenie živých strešných krytín
- Núdzové opravy striech, odkvapov, tzv. preplátavaním
- Tmelenie a tesnenie zakončovacích profilov, oplechovanie komínov atík a pod.

#### Technické údaje

Základ	bitúmen		
Konzistencia	tixotropná pasta		
Hustota	g/ml	1,3	
Sušina	%	85	
Tepelná odolnosť	°C	-20 / +80	po vytvrdnutí
Tepelná odolnosť	°C	-15	pri preprave
Aplikačná teplota	°C	+5 / +40	
Doba vytvorenia povrchovej vrstvy	hod	> 15	pri 23°C / 55% rel. vlhk.
Doba úplného vyzretia	týždne	1-2	vo vnútri stále plastický
Možnosť pretierať	-	áno	len farbami s bitúmenovým základom
Prídržnosť k podkladom	MPa	0,13	asfaltový pás po 14 dňoch
		0,16	plech po 14 dňoch



	MPa	0,26 0,28	asfaltový pás po 28 dňoch plech po 28 dňoch
<b>Skladovateľnosť</b>	mesiace	24	od +5 °C do +25°C
<b>Minimálna šírka škáry</b>	mm	4	
<b>Maximálna šírka škáry</b>	mm	25	
<b>Približná spotreba</b>	vzorec		$dĺžka\ škáry[m] = \frac{obsah[ml]}{šírka[mm] \cdot hĺbka[mm]}$
<b>Približná spotreba z 310 ml</b>	príklad		$dĺžka\ škáry[m] = \frac{310 [ml]}{4[mm] \cdot 6[mm]} = 12,9m$
<b>Približná spotreba z 310 ml</b>	m	12,9	pre škáru 4 x 6 mm

## Obmedzenie

Nie je vhodné dlhodobé zaťaženie vodou, pre použitie na PE, PP a teflón.

## Podklad

Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masťnôt a oleja.

## Pokyny

Pri použití je nutné zamedziť min. 2 hod. po aplikácii styku s vodou (dážď).

## Čistenie

Materiál: ihneď technickým benzínom

Ruky: voda a mydlo, regeneračný krém na ruky

## Bezpečnosť

Vid' «Kartu bezpečnostných údajov 81.26»

## Aktualizácia

Aktualizované dňa 13.12.2019

Vyhotovené dňa 07.11.2001

*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 použitia, 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.*