



Balenie

- Kartuša 310 ml

Farba

- Čierna

Technický list

TL 02_20 Strešný bitúmenový tmel

Výrobok

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

Vlastnosti

- Veľmi ľahká aplikácia
- Odolnosť pri deformácii podkladu
- Trvale plastický i pri veľkých tepelných rozdieloch
- Vysoká priľnavosť na rôzne stavebné materiály i v kombinácii savý-nesavý
- Odolný UV žiareniu

Použitie

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

Technické údaje

Základ	bitumén		
Konzistencia	tixotropná pasta		
Hustota	g/ml	1,3	
Tepelná odolnosť	°C	-20 /+80	(po vytvrdnutí)
Tepelná odolnosť	°C	-15	(pri preprave)
Aplikačná teplota	°C	+5 / +40	
Doba vytvorenia povrch. vrstvy	min.	> 15	(pri 23°C / 55% rel. vlhk.)
Vytvrdnutie	týždne	1-2	(vnútri stále plastický)
Možnosť pretierať	-	áno	(len farbami bitúmenového základu)
Stekavosť	Mm	< 3	(podľa ISO 7390)
Prídržnosť k podkladu	MPa	0,13	asfaltový pás po 14 dňoch
		0,16	oceľový plech po 14 dňoch



	MPa	0,26	asfaltový pás po 28 dňoch
		0,28	oceľový plech po 28 dňoch
Skladovateľnosť	mesiace	24	(pri teplotách od +5°C do +25°C)
Minimálna šírka škáry	mm	4	
Maximálna šírka škáry	mm	25	
Približná spotreba	vzorec		$dĺžka\ špáry[m] = \frac{obsah[ml]}{šírka[mm] \cdot hĺbka[mm]}$
Približná spotreba z 310 ml	příklad		$dĺžka\ špáry[m] = \frac{310[ml]}{4[mm] \cdot 6[mm]} = 12,9m$
Približná potreba z 310 ml	m	12,9	(pre škáru 4 x 6 mm)

Obmedzenie

Okrem iného 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 zabrániť min. 2 hod. po aplikácii styk s vodou (dážď).

Odporúčenie

Na lepenie je vhodnejšie použiť Strešné bitúmenové lepidlo.

Čistenie

Materiál: ihneď technickým benzínom, vlhčené obrúsky

Ruky: voda a mydlo, reparačný krém na ruky.

Bezpečnosť

Viď «Karta bezpečnostných údajov 02.20».

Aktualizácia

Aktualizované dňa 11.08.2020

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 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.