



Technický list TL 07.31 Flexi tesniaci okenný pás INTERIÉR so sieťkou

Výrobok

Pružná páska s funkčnou polyetylénovou membránou, odolnou voči difúzii. Páska je na jednej strane opatrená samolepiacim upevňovacím prúžkom so strhávacou fóliou a na druhej strane jednostranne opatrená netkanou textilnou tkaninou. Samolepiaci prúžok umožňuje upevnenie aj pri nízkych teplotách. Možné ho omietať a pretierať.



Vlastnosti

- Parotesná
- Jednoducho aplikovateľná, pretierateľná a zaomietaná

Použitie

- V Den Braven 3D okennom systéme
- Na tesnenie dverí a brán

Technické vlastnosti

Základ	PES – PE – PES		
Hmotnosť	g/m ²	138	DIN 53 854
Hrúbka	mm	0,48	DIN 53 855
Vodotesnosť	mm	>3000	EN 20811
WDD – priepustnosť vodných pár	g/m ² .24 hod	1,04	DIN 53 122 požiadavka ≤ 1,2 g/m ² .24 hod
sd - hodnota	m	cca 39	
Vodotesnosť V ₃₀	l/m ² .30 min	0,0	STN 73 2578 požiadavka ≤ 0,2 g/m ² .24 hod

Balenie

- Rola po 30 m, šírka 70 mm

Farba

- Červená



Tesnosť voči zrážkam	Pa	-	EN 1027
Trieda horľavosti	-	B2	DIN 4102 T.1
Aplikačná teplota	°C	+5 / +40	
Tepelná odolnosť	°C	-40 / +80	
Pevnosť v ťahu	N/5 cm N/5 cm	304 50	v pozdĺžnom smere DIN 53 857 v priečnom smere DIN 53 857
Predĺženie pri pretrhnutí	% %	23 134	v pozdĺžnom smere DIN 53 857 v priečnom smere DIN 53 857
Odolnosť voči UV žiareniu pri voľnom vystavení	mesiace	3	pri voľnom vystavení
Skladovateľnosť	mesiace	24	v bežných podmienkach

Podklad

Podklad musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, mastnoty a iných nečistôt.

Aplikácia

Tesniaci pás odvinúť a odstrihnúť s 5 cm presahom (slúži na prekrytie po osadení rámu do okenného otvoru). Strhnúť kryciu fóliu a upevňovací pás starostlivo priložiť na chrbát okna. Osadiť okenný rám. Škáru medzi rámom vypeniť PU penou. Po zatvrdnutí peny, prebytočnú PUR penu odrezať, a prehnúť tesniaci pás INTERIÉR. Ten sa pripevní na okenné murivo (ostenie, parapet a nadpražie) pomocou lepidla na parozábrany alebo sa lem opatrený sieťovinou vtlačí do pripraveného cementového stierkového tmelu.

Aktualizácia

Aktualizované dňa

Vyhotovené dňa 09.01.2012

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, 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.