



Technický list 08.62 Tesniaci profily z EPDM gummy

Výrobok Tesniaci profilovaná páska z EPDM gummy opatrená špeciálnym súvislým lepidlom.

Vlastnosti

- Okamžite, rýchlo a jednoducho použiteľná
- Priľnavosť k väčšine materiálov, vrátane náterových povrchov;
- Vysoká lepidivosť a priľnavosť zvlášť na nenasiakavé podklady;

Použitie

- Tesnenie okenných krídel proti prúdeniu vzduchu a prieniku chladu;
- Tesnenie dverných rámov proti prúdeniu vzduchu a prieniku chladu;
- Tesnenie poklopov a krytov s požiadavkou na zabránenie prúdenia vzduchu;

Balenie	Profil	Šírka x hrúbka (mm)	dĺžka (m)	počet ks / kartón
	E	9 x 4	6; 100	24; voľne
	K	9 x 4	6; 100	24; voľne
	P	9 x 5,5	6; 100	24; voľne
	D	9 x 6	6; 100	20; voľne
	V	9 x 7	100	voľne
	Cello-list	10 x 6	100	voľne

Farba biela, hnedá

Technické údaje

Nosný materiál	-	EPDM guma	
Krycí materiál	-	krycia fólia	
Lepidlo	-	syntetická za tepla tavená kaučuková guma	
Teplná odolnosť	°C	-40 / +60	(po aplikácií)
Aplikačná teplota	°C	+5 / +25	
Doporučená aplikačná teplota	°C	+15	
Priľnavosť	N/cm	4	na smalt a lakované povrchy
Odolnosť voči absorpcii vody	-	veľmi dobrá	menej než 5% akumulované
Odolnosť voči ozónu 50 (±5 pphm*), 20% predĺženie, 38°C/70	-	veľmi dobrá	žiadne oddelovanie vrstiev
Odolnosť proti nízkej teplote	-	veľmi dobrá	pri 40°C po 70 hod.
Odolnosť proti stlačeniu	%	75	pri 70°C po 24 hod.
Odolnosť proti odtrhnutiu	min sec.	300	(statické 500g/225mm)
Odolnosť proti starnutiu	-	vynikajúca	
Odolnosť proti UV žiareniu	-	vynikajúca	
Odolnosť proti oxidáciám	-	vynikajúca	
Odolnosť proti ohňu	-	zlá	
Odolnosť proti uhľovodíkom a minerálnym olejom	-	slabá	
Odolnosť proti živočíšnym a rastlinným olejom	-	dostatočná	
Aromatickým uhľovodíkom	-	dostatočná	
Chlórovým rozpúšťadlami	-	slabá	
Odolnosť proti kyselinám	-	slabá	
Odolnosť proti dielektrickému chovaniu	-	slabá	
Skladovateľnosť	mesiace	12	(pri teplotách od +5°C do +25°C)

stavebná chémia profesionálov

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

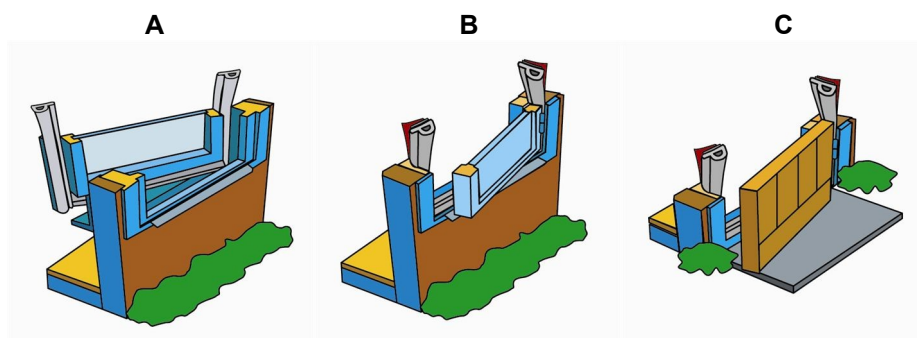
Bankové spojenie: Tatra Banka a.s., č.ú. 2623251163/ 1100
IČO: 35740141, DIČ: 2020211149, IČ DPH: SK2020211149



Technický list 08.62 Tesniaci profily z EPDM gummy

*pphm: dielu na 10^{-8} (hmotnostný zlomok nečistôt v kovu je vyjadrený ako menší než 5 pphm)

- Skladovacie podmienky** V originálnych uzavretých obaloch vo vodorovnej polohe v suchých skladovacích priestoroch, chránený pred prachom, žiarom, vlhkosťou, chemickými výparmi, pri teplotách od $+5^{\circ}\text{C}$ do $+25^{\circ}\text{C}$.
- Podklad** Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masntôt a oleja. Okenné a dverné rámy odporúčame odmastiť.
- Pokyny** Odstráňte z okien a dverí staré tesniace profily, svorky apod. Povrch dôkladne očistite pomocou handry s acetónom alebo technickým benzínom. Minimálna teplota aplikácie **$+5^{\circ}\text{C}$!** Profil lepte na čistý a suchý povrch postupným pritlačovaním a odlepovaním ochrannej krycej fólie. Nenaťahujte lepený profil! V okne, ktoré sa otvára dovnútra, pripevnite tesniaci profil podľa obr. A. V okne otvárajúcom sa von podľa obr. B, a vo dverách, otvárajúcich sa von podľa obr. C.



Aktualizácia Aktualizované dňa: 29.11.2016 Vyhotovené dňa: 11.01.2007

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje spočívajú na našich vlastných skúsenostiach, výskume a objektívnom testovaní 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. Vyššie uvedené údaje sú všeobecnej povahy. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.