



Technický list

TL 08.50 Samozvariteľná opravárenská páska

Výrobok

Samozvariteľná páska z polyisobutylénu so špeciálnym vulkanizačným (samozváracím) efektom určená na opravy a tesnenie.

Vlastnosti

- Okamžité, rýchlo a jednoducho aplikovateľná
- Nelepivá – vhodná na všetky stavebné materiály
- Kompatibilná s izoláciami
- Výborné fyzikálne a elektrické vlastnosti
- Odolná voči vode a oxidácii
- Odolná chemickým látkam a UV žiareniu



Použitie

- Opravy tesnení hadíc automobilov, motocyklov, opravy člnov a karavanov
- Bandáže káblov v elektrotechnike a telekomunikáciách nad zemou i pod zemou
- Opravy rozvodov vodovodných hadíc, záhradných hadíc a rozvodov bazénových systémov

Technické vlastnosti

Základ	Polyisobutylén		
Hrúbka pásy	mm	0,5	
Tepelná odolnosť	°C	-40 / +90	
Aplikačná teplota	°C	+5 / +60	
Pevnosť v ťahu	MPa	2	
Pretiahnutie do pretrhnutia	%	600	
Merný odpor	Ω-m	10 ¹³	
Skladovateľnosť	mesiace	24	+10 / +35 °C

Balenie

- 19 mm x 5 mm

Farba

- Čierna



Podklad

Vhodná na všetky druhy podkladov ako polypropylén, polyethylén, ethylén, propylén, kaučuk, mäčkené i tvrdené PVC, butyl, neoprén, teflón, oceľ, drevo, plasty, sklo atď.

Aplikácia

Pred zahájením aplikácie nutné odstrániť ochrannú kryciu vrstvu. Pri aplikácii nutné jednotlivé vrstvy prekřížiť (ako pri splietaní) a pásku dostatočne natáhovať. Preťahovaním odmotávanej pásky (aspoň 50%) dochádza k tzv. samozvareniu - ku zmene jednotlivých omotávaných vrstiev do jedného homogénneho tesniaceho celku.

Skladovanie

V originálnych uzavretých obaloch v suchých priestoroch, chránených pred prachom, žiarením, vlhkosťou, UV žiarením a chemickými výparmi.

Aktualizácia

Aktualizované dňa 01.02.2021

Vyhotovené dňa 22.12.2003

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.