



Technický list 09.S-T8 Tesniaci pás, rohy a priechodka

Výrobok	Trvale pružný kaučukový pás, na báze špeciálnej polypropylénovej tkaniny s alkalickou ochranou opatrenou kaučukovým nástrekom. Po aplikácii s S-T8 vytvára pružné tesnenie rohových škár v stenách a podlahách.		
Vlastnosti	<input checked="" type="checkbox"/> Vysoká pružnosť; <input checked="" type="checkbox"/> Vysoký difúzny odpor proti radónu <input checked="" type="checkbox"/> Vysoká odolnosť proti rozdielnym teplotám; <input checked="" type="checkbox"/> Odolný soliam, riedeným kyselinám i zásadám;		
Použitie	- Trvale pružné tesnenie rohových a stykových škár v kombinácii s náterom S-T8; - Tesnenie prechodu sprchových kútov, bazénov a nádrží opatrených náterom S-T8; - Pružné tesnenie trvale vlhkých prostredí ako kúpeľne, umývačky, sprchy, apod.;		
Balenie	Tesniaci pás	120mm x 10m	
	Tesniaci pás	120mm x 50m	
	Vnútorňý tesniaci roh	140mm x 140mm	
	Vnútorňý tesniaci roh	140mm x 140mm	
	Pružný prechod	400mm x 400 mm	
Farba	Šedá		
Technické údaje			
Základ	-	polypropylén / kaučuk	
Hrúbka	mm	0,5	
Tepelná odolnosť	°C	-35 / +100	
Aplikačná teplota	°C	+5 / +30	
Pevnosť v ťahu	MPa	7,0 (N/mm ²)	(podľa ISO 527)
Pomerné predĺženie	%	70 - 80	(podľa ČSN ISO 527)
Vodotesnosť	MPa	4,0 (40 barov)	(podľa ČSN 73 13 21) – odolnosť proti tlakovej vode
Skladovateľnosť	mesiace	12	(pri teplotách od +10°C do +25°C)
Pokyny	Tesniaci pás vkladáme do prvej vrstvy čerstvého hydroizolačného náteru S-T8. Následne prekryjeme okraje tesniaceho pásu hydroizolačným náterom S-T8. Po vytvrdnutí prvej hydroizolačnej vrstvy nanášame druhú vrstvu v celej ploche vrátane kraju stykového pásu.		
Upozornenie	Hydroizolačný náter je nutné chrániť pred rýchlym vyschnutím a slnečným žiarením.		
Čistenie	Materiál: ihneď vodou, technický benzín Ruky: mydlo a voda, ošetrujúci krém na ruky.		
Aktualizácie	Aktualizované dňa: 09.06.2010		Vyhotovené dňa: 02.03.2003

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. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.

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