



Technický list

TL 08.40 Kobercová obojstranne lepiaca páska

Výrobok

Upevňovacia páska z polypropylénového filmu so špeciálnym syntetickým gumovým lepidlom. Ochranná separačná vrstva je tvorená hladkým hnedo sfarbeným silikónovým papierom, ktorý je pred aplikáciou nutné odstrániť.



Vlastnosti

- Okamžite a jednoducho použiteľná
- Prilnavosť k väčšine materiálov
- Vysoká lepiivosť a prílnavosť zvlášť na nenasiakavé podklady

Použitie

- Lepenie a upevňovanie kobercov k podkladu
- Obojstranné lepenie rôznych materiálov

Balenie

- Šírka 25 mm, dĺžka 50 m, transparentný nosič
- Šírka 50 mm, dĺžka 5 m, biely nosič
- Šírka 50 mm, dĺžka 10 m, biely nosič
- Šírka 50 mm, dĺžka 25 m, biely nosič

Technické vlastnosti

Nosný materiál	PP nosič		
Krycí materiál	silikónový papier, hr. 0,07 mm		
Lepidlo	syntetická guma		
Hrúbka pásky	mm	0,95	



Tepelná odolnosť	°C	-10 / +75	
Aplikačná teplota	°C	+15 / +30	
Odolnosť v šmyku	hod	>168	
Lepivosť – odvalenie sa guľičky	cm	<10	
Priľnavosť na kov	N/25mm	16	

Podklad

Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masťnôt a oleja.

Skladovanie

V originálnych uzavretých obaloch vo vodorovnej polohe v suchých skladovacích priestoroch pri teplotách od +10°C do +20°C, chránená pred prachom, žiarením, vlhkosťou, UV žiarením, chemickými výparmi a pri 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu. Doba skladovateľnosti je 12 mesiacov od dátumu výroby.

Upozornenie

Nie je vhodný na aplikácie na umelý kameň a mramor.

Aktualizácia

Aktualizované dňa 24.01.2014

Vyhotovené dňa 10.04.2003

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.