



Technický list 08.30 **Obojstranne lepiaca upevňovacia páska v krabičke**

Výrobok Upevňovacia páska z penového polyetylénu obojstranne opatrená špeciálnym súvislým lepidlom.

Vlastnosti

- Okamžite a jednoducho použiteľná
- Priľnavosť k väčšine materiálov;
- Vysoká lepidivosť a priľnavosť zvláštne na nesavé podklady;

Použitie

- Lepenie a upevňovanie výstražných a informatívnych tabúľ a cedúľ;
- Okamžité upevňovanie firemných tabúľ na prezentáciu, výstavách a veľtrhoch;
- Lepenie dekoratívnych predmetov v interiéroch, ateliéroch domácnostiach a pod;
- Fixácia lepených predmetov pri montážach ako fixácia pri lepení zrkadlových stien;
- Fixácia pri lepení menších zrkadiel do skríň kúpeľní a pod;

Balenie	Šírka (mm) x hrúbka (mm)	dĺžka (m)	počet ks / kartón
	15 x 1	5	20
	19 x 1	5	20
	25 x 1	5	20
	15 x 1,6	5	20
	19 x 1,6	5	20
	25 x 1,6	5	20
	15 x 2	5	20
	19 x 2	5	20
	25 x 2	5	20
	15 x 1	10	20
	19 x 1	10	20
	25 x 1	10	20
	15 x 1,6	10	20
	19 x 1,6	10	20
	15 x 2	10	20
	19 x 2	10	20
	25 x 2	10	20
Farba			

Technické údaje

Nosný materiál		penový polyetylén	
Krycí materiál		silikónový papier	
Lepidlo		kaučuk	
Hrúbka pásky	mm	1,0 alebo 2,0	
Tepelná odolnosť	°C	-40 / +70	
Aplikačná teplota	°C	+15 / +40	
Ťažnosť	%	150	
Pevnosť lepeného spoja	N/mm	27 / 25	(po 24 hod.)
Pevnosť v strihu statická	N/cm ²	7	(500h)
Pevnosť v strihu dynamická	N/cm ²	41	
Pevnosť v ťahu	N/cm ²	100	
Maximálne váhové zaťaženie	g/cm ²	36	
Priľnavosť na kov	g/mm	400 / 25	(testované na ocel')
Skladovateľnosť	mesiace	24	(pri teplotách od +10°C do +30°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 08.30 **Obojstranne lepiaca upevňovacia páska v krabičke**

Podmienky skladovania V originálnych uzavretých obaloch vo vodorovnej polohe v suchých skladovacích priestoroch, chránený pred prachom, žiarením, vlhkosťou, UV žiarením, chemickými výparmi, pri teplotách od +10°C do + 30°C.

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

Aktualizácia Aktualizované dňa: 04.07.2008 Vyhotovené dňa: 18.10.2002

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.