



## Technický list 08.30a **Obojstranne lepiaca upevňovacia páska v návinoch rolí**

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

**Vlastnosti**

- Okamžite a jednoducho použiteľná
- Priľnavosť k väčšine materiálov;
- Vysoká lepidivosť a priľnavosť zvlášť 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	voľne
	19 x 1	5	voľne
	25 x 1	5	voľne
	15 x 1,6	5	voľne
	19 x 1,6	5	voľne
	25 x 1,6	5	voľne
	15 x 1	10	voľne
	19 x 1	10	voľne
	25 x 1	10	voľne
	15 x 1,6	10	voľne
	19 x 1,6	10	voľne
	25 x 1,6	10	voľne
	15 x 1	60	voľne
	19 x 1	60	voľne
	25 x 1	60	voľne

**Farba** Biela

### Technické údaje

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



## Technický list 08.30a **Obojstranne lepiaca upevňovacia páska v návinoch rolí**

<b>Podmienky skladovania</b>	V originálnych uzavretých obaloch vo vodorovnej polohe v suchých skladovacích priestoroch, chránený pred prachom, žiarou, vlhkosťou, UV žiarením, chemickými výparmi, pri teplotách od +10°C do + 30°C.
<b>Podklad</b>	Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, mastnôt a oleja.
<b>Aktualizácia</b>	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.