

MOULDING TAPE

93 34446

Vysoce pevná oboustranně lepicí páska



Vlastnosti:

- Pevná struktura
- Lze změnit polohu
- Odolná benzínu a naftě
- Poddajná flexibilitě plastových dílů

Výhody:

- Neabsorbuje vodu
- Před konečným přilepením lze přesně vymežit polohu bez zničení pásky
- Vhodná pro použití ve strojních údržbách
- Použitelná pro většinu plastových dílů (při použití PRIMERu pro všechny)

Aplikace:

Jedním z běžných výrobků v průmyslové údržbě bývá oboustranná lepicí páska. Problém většiny pásek spočívá v absorpci vody a následném snižování přilnavosti, které vede až k odlepení připevněných dílů. Tato skutečnost zapříčinila opovržení řady mechaniků nad oboustranně lepicími páskami. Většina pásek je vyráběna z pěnových hmot, které propustí vodu až k lepicí vrstvě a ta se oddělí od těla pásky.

Moulding Tape řeší všechny tyto problémy. Je vyrobena z neprodyšné polyuretanové hmoty, která neabsorbuje vodu. Unikátní lepidlo, které je nanášeno na pásce, reaguje na tlak. Z tohoto důvodu lze pásku před konečným usazením ještě posunout do správné polohy. Teprve přitlačení se aktivuje lepidlo, které během 90sec. přilne lépe než jakákoliv jiná páska na trhu.

Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Obsah	Obj. číslo
Moulding Tape 6	MTP6	Role - 15 m	6 mm	R 34000
Moulding Tape 9	MTP9	Role - 15 m	9 mm	R 34118
Moulding Tape 12	MTP12	Role - 15 m	12 mm	R 40519
Moulding Tape 15	MTP15	Role - 15 m	15 mm	R 40520
Moulding Tape 25	MTP25	Role - 15 m	25 mm	R 40521

Návod na použití:

1. Očistěte lepené plochy produktem **RETECH Clean (CLN)**. Odstraňte veškeré nečistoty - vosky, silikony a zbytky lepidel.
2. Aplikujte **Moulding Tape** pásku v celé šíři na lepený díl i s ochrannou vrstvou a pevně ji přitlačte (páska reaguje pouze na tlak).
3. Odstraňte ochrannou vrstvu z pásky a pevně přitlačte lepený díl i s páskou na požadovaný povrch.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!

Technická data:

Aplikační teplota	+10 °C až +40 °C
Teplotní odolnost - trvalá	-30 °C až +80 °C
Teplotní odolnost - krátkodobá	-30 °C až +130 °C (max. 1 hodina)
Síla pro odtrhnutí (180°)	40 N / 25 mm
Dynamický stříh	53 Ncm ²
Statická zátěž - stříh (1Kg/6,25 cm ²)	500+ hodin
Tloušťka pásky	1,1 mm (±0,1)
Odolnost proti vlhkosti a změkčovadlům	Dobrá
Odolnost proti UV	Vynikající

Porovnání přilnavosti s nejběžnějšími páskami (Libra/palec²)

	Plast	Ocel	Lakovaný povrch
MTP	36,8	89,0	36,4
3M-zelená	12,6	60,0	15,2
3M-oranžová	25,0	30,0	26,4

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma Retech odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz; www.retech.com