

MOULDING TAPE



Nagyon erős kétoldalú ragasztószalag.



Tulajdonságok:

- Szilárd szerkezet
- Az alkalmazás helye megváltoztatható
- Benzin-, és gázolajálló
- Rugalmasan igazodik a műanyag alkatrészek hajlékonyságához

Előnyök:

- Nem szívja fel a vizet
- A végső ragasztás előtt az alkalmazás helyét pontosan meg lehet határozni anélkül, hogy megsérülne a szalag
- Alkalmos gépek karbantartásához
- Alkalmazható a legtöbb műanyag alkatrésze (PRIMER használat esetén mindegyikre)

Alkalmazás:

Az ipari karbantartásnál használt egyik leggyakoribb termék a kétoldalas ragasztószalag. A legtöbb szalag problémája a víz felszívódásában és a tapadás csökkenésében rejlik, ami az általa rögzített alkatrészek szétválásához vezet. A szalagok többsége habból készül, amely a vizet átengedi a ragasztóréteghez, amely utána leválik a szalagról.

A **MOULDING TAPE** megoldja ezeket a problémákat. Légzáró poliuretánból készül, amely nem szívja fel a vizet. A szalagon alkalmazott egyedi ragasztó a nyomásra reagál. Ebből eredően a szalagot a kívánt pozícióba lehet felhelyezni a ragasztás előtt. Csak a nyomással aktiválható a ragasztó, amely 90 másodpercen belül jobban odaragad, mint bármely más szalag a piacon.

Rendelési kódok:

Megnevezés	Raktári kód	Csomagolás	Térfogat/mérete	Rendelési sz.
Moulding Tape 6.3 mm	MTP6	Roll - 15 m	6,3 mm	R 34000
Moulding Tape 9 mm	MTP9	Roll - 15 m	9 mm	R 34118
Moulding Tape 12.7 mm	MTP12	Roll - 15 m	12,7 mm	R 40519
Moulding Tape 15.8 mm	MTP16	Roll - 15 m	15,8 mm	R 40520
Moulding Tape 25.4 mm	MTP25	Roll - 15 m	25,4 mm	R 40521

Használati utasítás:

1. Tisztítsa meg a ragasztott felületeket **RETECH CLEAN (CLN)** segítségével. Távolítsa el a szennyeződések - viaszokat, szilikonokat és ragasztómaradványokat.
2. Vigye fel a **MOULDING TAPE** szalagot teljes szélességében a ragasztott alkatrészre, és nyomja meg erősen (a szalag csak nyomásra reagál).
3. Távolítsa el a védőréteget a szalagról, szorosan nyomja össze a ragasztószalagot a ragasztani kívánt anyaggal.

CSAK SZAKMAI ÉS IPARI FELHASZNÁLÁSRA!

Műszaki adatok:

Alkalmazási hőmérséklet	+10 °C - +40 °C
Hőmérséklet-tűrés – hosszabb távon	-30 °C - +80 °C
Hőmérséklet-tűrés - rövid távon	-30 °C - +130 °C (max. 1 óra)
Tépesi erő (180°)	40 N / 25 mm
Dinamikus vágás	53 Ncm ²
Statikus terhelés - vágás (1Kg/6,25 cm ²)	500+ óra
Szalagvastagság	1,1 mm (±0,1)
A nedvességgel és a lágyítókkal szembeni ellenálló képessége	Jó
UV-ellenálló képessége	Kiváló

A tapadás összehasonlítása a leggyakoribb szalagokkal (font/inch²)

	Műanyag	Acél	Lakkozott felület
MTP	36,8	89,0	36,4
3M-zöld	12,6	60,0	15,2
3M-narancssárga	25,0	30,0	26,4

Tárolás:

Száraz helyen.

Egészségügyi és biztonsági használati utasítás:

Információk a termék és a csomagolás biztonságos használatáról a biztonsági adatlapon található.

Nyilatkozat:

Minden információ maximális gondossággal lett megadva. Ennek ellenére célszerű, hogy minden felhasználó maga tapasztaljon ki minden terméket, saját felhasználásának megfelelően. A RETECH HUNGÁRIA kft nem vállalja a felelősséget a termék nem a célnak megfelelő használatáért. A RETECH semmi esetben nem vállalja a felelősséget, a véletlen károkért, sem a nem az elő-írásoknak megfelelő használatból származó károkért, vagy a más kereskedőknek továbbértékesített termékért sem.

A cég címe:

RETECH HUNGÁRIA Kft., Levelezési cím: 9024 Győr, Babits Mihály utca 17/A (Babits Business Center)
Adószám: 13049414-2-08; Tel: 0036/96/518 707, e-mail: iroda@retech.com