

Popis

Pěnový materiál na bázi PE s převážně uzavřenou strukturou buněk, opatřený oboustranně akrylovým lepidlem, krytým ochranným papírovým proužkem.

Provedení

Oboustranně lepicí penová páska navinutá do role.

Barva: bílá, antracit

Forma dodání

Tlouška	2 mm
Délka v roli	30 m

Technická specifikace

Vlastnosti	Norma	Klasifikace
Hustota		29 kg/m ³
Pevnost v odlupu při 180° po 24 hodinách		6 N/25mm
Tvrdost dle Shore 00		cca 47
Pevnost v tahu v podélném směru		cca 360 kPa
Pevnost v tahu v příčném směru		cca 210 kPa
Teplotní odolnost		-40 °C až +100 °C
Aplikační teplota		+5 °C až +40 °C
Skladovací teplota		+5 °C až +25 °C
Skladovací doba		6 měsíců

Příprava

- Podkladní plochy musí být suché, odmaštěné, zbavené prachu, nečistot a všech volných částí.

Zpracování

- Odvinete pásku z role, namerte a uríznete dle potřeby.
- Poté aplikujte přímo na připravené podkladní plochu.
- Pásku rádně pritisknete k podkladu illbruck prítlačným válečkem.
- Odstráňte ochranný proužek pásky, tesne pred priložením druhé lepené podkladní plochy a znovu ji rádně pritlacte.

Důležité upozornění

Pásku je lepší aplikovat v několika krátkých oddelených proužkách, než jeden dlouhý souvislý pruh. Tímto se zamezí riziku celkového odtržení lepicí pásky.

Optimální aplikační teplota by měla být vyšší než 10°C.



TN118

Oboustranně lepicí PE páska



illbruck TN118 Oboustranně lepicí PE páska je určena pro interiérové aplikace, kde slouží jako fixační prostředek pro předměty s nízkou hmotností nebo v kombinaci s lepidlem pro vyšší zátěže. Bývá užívána zejména pro lepení podlahových lišt a latí, ozdobných prvků, interiérových obkladových desek. Lepený spoj tvoří tzv. nerozebíratelné spojení. Důrazně doporučujeme spoj tvořený TN118 doplnit vhodným lepicím tmelem za předpokladu kolísání teplot a vlhkosti v místnosti.

Hlavní výhody

- dobrá přilnavost pásky na neporézní podklady
- okamžitá fixace spoje
- rychlá, snadná a estetická aplikace

TN118

Oboustranně lepicí PE páska



Service

Auf Wunsch steht Ihnen die tremco illbruck Anwendungstechnik unter 02203 57550-600 jederzeit zur Verfügung.

Zusatzinformation

Vorstehenden Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und An

wendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten. Die aktuellste Version finden Sie unter www.illbruck.de.



tremco illbruck s.r.o.
IČO: 15 89 08 13
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3,
Tel (+420) 296 565 333