

Technický list

TN115

PE páska

PE páska

15-02-2024 / V 1

Opis

Polyetylénová páska z penového plastu bez krycej fólie. Materiál je jednostranne potiahnutý kaučukovým lepidlom uľahčujúcim montáž.



Prednosti produktu

- rýchla, jednoduchá a estetická aplikácia
- dobrá tepelná odolnosť -30 °C až +80 °C
- ľahká rezateľnosť

Balenie

Jednostranne lepiaca penová páska navinutá do role.

- Hrúbka 3 mm
- Dĺžka v roli 30 m
- Šírka na želanie, závisí na limitoch výroby cca do 1000 mm

Technická špecifikácia

Predĺženie pri pretrhnutí	ISO 1926	125% (v pozdĺžnom smere) 115% (v priečnom smere)
Aplikačná teplota		+5 °C až +35 °C
Pevnosť v ťahu	ISO 1926	325 kPa (v pozdĺžnom smere) 220 kPa (v priečnom smere)
Teplota skladovania		+5 °C až +25 °C
Tepelná odolnosť		-30 °C až +80 °C
Typ lepidla		kaučukové
Odolnosť proti UV žiareniu		obmedzená (potrebné zakryť)
Objemová hustota	ISO 845	cca 30 kg/m ³

Príprava

Podkladové plochy musia byť suché, odmastnené, zbavené prachu, nečistôt a všetkých voľných častí

Aplikácia

Tesniaci a vymedzovací materiál vhodný pre aplikácie ako sadrokartónové priečky (tesnenie medzi nosným profilom a podkladom), tesnenie vo vzduchotechnike, mäkké uloženie ocelových konštrukcií, dištančná páska v obvodových plášťoch.

Technický list

TN115

PE páska

Páska sa primárne používa na prerušenie tepelného mostu a zamedzenie vzniku galvanického článku, tesnenie proti prachu a prievanu.

Oznámenie

Páska neobsahuje žiadny silikón a práve preto je jej použitie vhodné v prevádzkach, v ktorých sa toto vyžaduje, napr. lakovníach apod..