

## Instalační pásky



### TECHNICKÉ PARAMETRY

VLASTNOSTI	HODNOTA	JEDNOTKA
Tloušťka	0,15	mm
Pevnost v tahu	60	N/25mm
Přilnavost k oceli	15	N/25mm
Prodloužení při přetržení	12	%
Rozsah pracovních teplot	-20 až +60	°C
Aplikační teplota	+10 až +40	°C

Data v tabulce reprezentují průměrné výsledky testu a nelze je použít pro specifické účely. V tom případě uživatel výrobku by měl udělat své vlastní testy a rozhodnout, jestli produkt je vhodný pro zamýšlené použití.

### Standardně dodávané rozměry

Rozměr mm x m	Balení v kartonu ks
48x50	24

Výrobek splňuje nařízení směrnice RoHS

ANTICOR Bohemia s.r.o. vlastní ISO 9001

### Polytex® 108

Fasádní maskovací samolepící páska typu DUCT.

#### VLASTNOSTI:

##### Nosná vrstva:

- Polyetylenová fólie vyztužená tkaninou bavlna-polyester.

##### Lepící vrstva:

- Na bázi přírodního kaučuku.

##### Barva:

- Oranžová.

##### Upozornění:

- Není UV stabilní.

#### POPIS:

- Vysoká pevnost v tahu. Dobrá přilnavost k různým povrchům. Skvěle drží na problematických podkladech. Výborně se přizpůsobuje nerovným povrchům.
- Plynotěsná, vodotěsná a voděodolná.
- Nevyžaduje nářadí na dělení pásky, snadno se odvíjí a neshnuje se.

#### DOPORUČENÉ POUŽITÍ:

- **Maskovací páska na fasády** díky skvělé přilnavosti vytváří ostré linie přechodů v omítce. Dobře se přizpůsobuje neregulérním povrchům, jako: podlahové lišty, omítky, cihly, beton, dřevo, obklady a dlažbu a mnoho dalších.
- Upevňování, balení, zajištění, spojování, opravování, svazkování.
- Dobré výsledky získáte aplikací na čistý a suchý povrch s přiměřeným tlakem.

#### SKLADOVÁNÍ

- Výrobek skladovat na suchém, větraném místě, v originálních kartonech chráněný před přímým slunečním zářením a sálavým teplem. Kartony chraňte před mechanickým poškozením.
- Doporučená teplota skladování: -5 ° C do +40 ° C.

