

# 341

## I n s t a l a č n í p á s k y



### POPIS VÝROBKU

#### Nosná vrstva:

- Pokovená BOPP fólie opatřená nánosem hliníku.

#### Lepicí vrstva:

- Akrylátový systém.

#### Barva:

- Stříbrná.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

	Parametry
Celková tloušťka	cca 0,050 mm
Tloušťka fólie	0,030 mm
Lepidlo	20-22g/m <sup>2</sup>
Lepivost spoje na oceli dle A.F.E.R.A. 5001	1,6N/cm
Teplotní rozsah	od -40°C do +90°C krátkodobě +100°C
Minimální teplota pro aplikaci	+5°C
Skladovací teplota	+5 až +25°C
Šířková tolerance	max. -1 mm
Délková tolerance	max. -2%

### ANTICOR 341

- Pokovená samolepicí páska s lepidlem na bázi akrylátu z biaxiálně orientovaného polypropylénu, opatřeného nánosem hliníku s lesklým povrchem.

### POUŽITÍ

- Těsnící a maskující páska.
- Montážní páska pro tepelné izolace potrubí, vzduchotechniky, klimatizací, ventilací a tepelné technice.
- Vhodná ke slepování parozábran, k vytváření reflexních vrstev pro optické snímání, případně jako dekorativní páska.

### VLASTNOSTI

- Vyniká dobrou dotykovou lepidlostí k různým druhům povrchů.
- Modifikací lepidla bylo dosaženo dobré lepidlosti i při snížených teplotách a odolnosti teplotám.
- Má vysokou rozměrovou stabilitu v obou směrech.
- Dlouhodobě stálé akrylátové lepidlo.

### APLIKACE

- Lepit na očištěný, suchý a odmaštěný povrch.
- Před aplikací nutno temperovat na teplotu +18 až +25°C, po dobu minimálně 24 hodin.
- Minimální teplota pro aplikaci +5°C.

### Běžně dodávané rozměry

- Délka 50m, šířka 50, 75 a 100mm.
- Na objednávku návin 100m.

© COPYRIGHT ANTICOR. VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA

