

Popis

Jednostranně lepicí hliníková fólie opatřená akrylátovým lepidlem a polyetylénovým krycím ochranným proužkem.

Provedení

Tloušťka hliníku (mm)	0.03
Délka v roli (mm)	50
Šířka (mm)	50, 75, 100

Forma dodání

Jednostranně lepicí hliníková fólie navinutá do role. Barva: přírodní hliník

Technická specifikace

Vlastnosti	Klasifikace
Celková tloušťka fólie včetně lepidla	0.07 mm
Adheze na oceli	3.6 N/cm
Mez pevnosti	12 N/cm
Prodloužení	5%
Teplotní odolnost	-20 °C až +110 °C
Aplikační teplota	0 °C až +40 °C
Skladovací teplota	+10 °C až +25 °C

Příprava

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

Zpracování

- Odviňte pásku z role, naměřte a uřízněte dle potřeby. Odstraňte ochranný proužek a aplikujte fólii na připravený podkladní plochu. Pásku řádně přitiskněte k podkladu.

Doporučení

- Fólie lze aplikovat na podklad při teplotách pod 0°C zapodmínky, že je podkladní plocha suchá a bez námrazy.

Důležité upozornění

- Díky velmi nízké tloušťce fólií může při přepravě izolovaných konstrukcí, na stavbě nebo v provozu snadno dojít k jejich poškození tzn. protržení. Proto doporučujeme dodatečné zakrytí odolnějším materiálem vůči mechanickému poškození.
- Lepený spoj tvoří tzv. nerozebíratelné spojení. Při pokusu o odlepení fólie z podkladu či jedné vrstvy od druhé dojde pravděpodobně k jejímu poškození či přetržení. V takových případech je potřeba fólii nahradit novou vrstvou.



ME311

Fólie AL+Akryl



Fólie je určena pro aplikace, kde je vyžadována vodotěsná, vzduchotěsná a parobrzdicí izolace. Fólie je ideální pro utěsnění spojů vedení vzduchotechniky, klimatizace, izolace sendvičových konstrukcí, přepletování spojů parobrzdicích membrán, utěsnění komůrkových plastů (polykarbonát)

Hlavní výhody

- vysoce lepicí lepidlo
- vysoká těsnost
- rychlá, snadná a estetická aplikace
- pro aplikace v interiéru i exteriéru

ME311

Fólie AL+Akryl

 **illbruck**
making it perfect.

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 GmbH & Co. KG
Werner-Haepf-Strasse 1
92439 Bodenwöhr
Deutschland
T: +49 9434 208-0
F: +49 9434 208-230

info.de@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.de