

Popis

Jednostranně lepicí polyetylénová fólie opatřená kaučukovým lepidlem.

Forma dodání

Jednostranně lepicí fólie navinutá do role. Barva: černá

Rozměry

Tlouška (μm)	100
Délka v roli (m)	100

Technická specifikace

Vlastnost	Hodnota
Lepivost na oceli	cca 1,7 N/cm
UV odolnost	max. 12 měsíců
Aplikační teplota	+10°C až +40°C
Teplotní odolnost	-30°C až +80°C
Doba skladování	6 měsíců od data výroby
Skladovací teplota	+5°C až +25°C

Příprava

Podkladní plochy musí být suché, odmaštěné, zbavené prachu, nečistot a všech volných částí. Pro vyčištění podkladní plochy použijte přípravek AA404. V případě citlivých podkladů doporučujeme jeho použití nejdříve vyzkoušet.

Zpracování

Odviňte pásku z role, naměřte a uřízněte dle potřeby. Poté aplikujte přímo na připravené podkladní plochy.

Důležité upozornění

Vhodné podkladní plochy

- PVC profily nebo desky (např. okenní rámy)
- lakované povrchy
- práškovou barvou ošetřené plochy
- ocel: kartáčovaná/ broušená
- hliník: vysoce leštěný/kartáčovaný/broušený/eloxovaný

UV odolnost lepidla na fólii illbruck ME513 je max 12 měsíců v klimatických podmínkách v ČR. Je několik faktorů, které mohou tuto trvanlivost negativně ovlivnit.



ME513

Ochranná fólie BLACK

illbruck ME513 Samolepicí zakrývací fólie je ochranný prostředek zabranující poškození a znečištění materiálu s citlivou materiálovou úpravou při jejich zpracování, transportu, montáži.

Hlavní výhody

- 12 měsíců UV odolná
- rychlá, snadná a estetická aplikace
- pro aplikace v interiéru i exteriéru
- neprůhledná a neprůsvitná

1) Vysoká teplota: Díky vystavení fólie může dojít k nadměrnému přilnutí lepidla k podkladu. Vyvarujte se umístění přímotopných zařízení apod. do blízkosti ploch ošetřených s ME513.

2) Vysoká vlhkost v budově: ME513 je opatřena lepidlem na vodní bázi, které je citlivé na vodu. Pokud je vlhkost v prostoru velmi vysoká, má to vliv na jeho trvanlivost a odolnost. Proto je vhodné důkladně prostory větrat a vysokou vlhkost snižovat vysušováním. Optimální relativní vlhkost, při skladování produktu a poté po jeho použití, by se měla pohybovat okolo 50 %.

3) UV záření: ME513 je odolná vůči UV záření, když na ni sluneční světlo dopadá přímo na lícovou stranu a světlo se bez problému odráží. Při aplikaci fólie pouze na vnitřní izolační stranu skla slunce dopadá na lepicí vrstvu místo fólie a lepidlo tak nemá dostatečnou ochranu před UV zářením, což může způsobit problémy.

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