

Popis

Fólie z kopolymeru polyetylénu opatřená netkanou textilií, která umožňuje omítnutí.

Provedení

Šířka	Karton - obsah ks	m/karton
70	4	100
100	3	75
140	2	50

Forma dodání

Plnoplošně (VV) samolepicí okenní fólie o návinu 25 metrů v roli.

Technická specifikace

Parametr	Norma	Klasifikace
Stupeň hořlavosti	DIN 4102	B2 (P-NDS04-962)
Odolnost vůči UV záření		3 měsíce
Difúzně ekvivalentní tloušťka vzduchové vrstvy		ca. 2 m
Odolnost vůči přívalovému dešti	EN 1027	600 Pa
Lepivost	EN 1939/postup 3	> 25 N / 25 mm
Kompatibilita s běžnými stavebními materiály		dobrá
Teplotní odolnost		-40 °C až +80 °C
Aplikační teplota*		-5 °C až +40 °C
Skladovací podmínky		v originálním balení v suchu a chladu nikoliv v mrazu
Skladovatelnost		24 měsíců

*Při velmi nízkých teplotách doporučujeme opatřit podkladní plochu penetrací ME901 nebo ME902

Příprava

- Lepené plochy musí být čisté, suché, zbavené mastnoty, námrazy, prachu a volných částic.
- Přilnavost ME351 je na většinu podkladu dobrá. Doporučujeme však provést vlastní otestování přídržnosti na aplikovaný podklad - např. na cihelné tvarovky, beton, plasty, kovy, sklo a kvalitní nedrolivá omítka.
- Na silně porézní a vlhké podklady, jakož i pro aplikaci při velmi nízkých teplotách (až -5 °C) doporučujeme použít pro dosažení optimální přilnavosti fólie k podkladu impregnace ME901 nebo ME902. Pokud teploty klesnou až k -10 °C tak pouze impregnaci ME904.

Zpracování

Upevnění na okno



ME351

Okenní fólie exteriér VV



Fólie je speciálně vhodná pro venkovní utěsnění spáry mezi oknem a domem. Materiál slouží jako pojistná hydroizolace. Vyniká mimořádnou přiléhavostí, díky použití mimořádně lepivého a výkonného lepidla. Drží skvěle na většině běžně používaných podkladů jako jsou např. zdivo, tvrzené PVC, pískovec, kovy, dřevo, izolačních materiály (EPS, XPS, PIR pěna). Navíc je celoplošně omítatelná.

Hlavní výhody

- aplikace zcela bez penetrace
- extrémně vysoká lepivost na jakýkoliv podklad
- celoplošná lepicí vrstva (nikoliv jen proužek!)
- separovaný dvoudílný liner usnadňuje a optimalizuje aplikaci
- komfortní zapravení pod omítkou
- nejjednodušší montáž jaká je vůbec u membrán možná!
- ideální návin (25 metrů)

- Okenní fólii Exteriér VV nalepte na celou boční stranu rámu s minimálním přesahem v rozích 2 cm.
- Fólii ohněte a přeložte zpátky. Samolepicí pásy slepte navzájem, fólie bude na rozích přesahovat.
- Stejným způsobem pokračujte v nalepování fólie na zbývající strany. Doporučujeme opatřit fólii pouze tři strany rámu okna (svíslé a vrchní profil). U parapetu je většinou výhodná aplikace fólie v pozdější fázi.
- Osadte okno do otvoru, ukotvěte jej a poté vyplňte spáru tepelnou izolací. Doporučujeme použít 1K pěny illbruck.

Upevnění na zeď

- V případě velmi drobného a sprašného podkladu aplikujte primer a nechte odvětrat. Vyrovnajte fólii na okenním rámu a umístěte ji do správné polohy. Poté odstraňte krycí liner z fólie, buď celý nebo pouze 1/2, dle potřeby. Následně přitiskněte fólii na zeď a pomocí válečku ji dobře přitlačte. V případě předchozího vynechání fólie na parapetní straně profilu ji v tomto kroku doplňte.
- Lícovou stranu fólie překryjte omítkovou směsí nebo jinak zakryjte a ochraňte před mechanickým poškozením.

Důležité upozornění

ME904 B&B Primer EKO neobsahuje rozpouštědla, je zpracovatelný od -10 °C a má krátkou dobu odpařování.

Nejaktuálnější verzi bezpečnostního listu najdete na stránkách www.illbruck.cz

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