

Materiál

Polypropylénová fólie vybavená lepicími pruhy umožňujícími fixaci na okno, dveře a ostění.

Provedení

Provedení: lícová strana: hrubá a omítatelná; rubová strana: hladká a lesklá; Oboustranně samolepicí fólie navinutá v roli s možností výběru metody upevnění na stěnu: s butylem; bez butylu, pro fixaci k ostění slouží SP025 Lepidlo okenních fólií; s perlinkou

Rozměry

Rozměr (mm)	Upevnění na zeď	Balení (m)
70	bez butylu	250
100	bez butylu	150
70	butyl	250
100	butyl	150
60	perlinka	150
90	perlinka	100

Technické informace

Vlastnosti	Norma	Klasifikace
Třída hořlavosti	DIN 4 102	B2, normálně zápalná
Difúzně ekvivalentní tloušťka	DIN EN ISO 12572	sd > 15 m
Lepivost butylu a samolepicího proužku (PVC; 23 °C)		min. 12 N / 25 mm
Snášenlivost s bežnými stavebními materiály	DIN 18542	dostatečná
Aplikační teplota		+5 °C až +45 °C
Teplotní odolnost		-40 °C až +80 °C
Doba skladování		12 měsíců

Příprava podkladu

- Podkladní plochy musí být suché, odmaštěné, bez prachu a volných částic, které by negativně ovlivňovaly přilnavost. Pro odmaštění rámu oken použijte illbruck AA404 čistič. Velmi savé povrchy např. beton, pírobeton, omítka, ošetřete nejdříve impregnací ME901 nebo ME902. Další informace o nich naleznete v technických listech.

Připevnění na okno

- Okenní fólie Interiér nalepte na celou boční stranu rámu s minimálním přesahem v rozích 2 cm.
- Fólie ohněte a přeložte zpátky. Samolepicí pásky slepte navzájem, fólie bude na rozích přesahovat.
- Stejným způsobem pokračujte v nalepování fólie na zbyvající strany. Doporučujeme opatřit fólií pouze tři strany rámu okna (svislé 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 1 - komponentní pěny illbruck.



ME511

Okenní fólie interiér



Použití

illbruck ME511 Okenní fólie Interiér je určena pro vytvoření vzduchotěsné a parobrzdicí izolační vrstvy na interiérové straně připojovací spáry. Díky provedení Okenní fólie Interiér ve variantě EW je možná její aplikace do všech běžných tvarů detailů. Fólie je vyráběna ve 3 verzích pro snadnou fixaci na stěnu.

Hlavní přednosti

- Omitatelná interiérová fólie
- 3 varianty montáže na stěnu
- EW varianta umožňující jakékoliv lepení fólie na okno
- omítatelná
- potisk fólie umožňuje snadnou orientaci a kontrolu detailu



illbruck i3 je patentovaným a certifikovaným těsnicím systémem pro normovanou montáž oken. Na funkčnost systému poskytuje Tremco illbruck záruku 10 let. Pro více informací nás kontaktujte.

Okenní fólie interiér

Upevnění na zed' pomocí butylu

1. V případě verze Okenní fólie Interiér s butylem aplikujte na stěnu aplikujte ME901 nebo ME902 primer (impregnaci podkladu) a nechte odvětrat. Vyrovněte fólii na okenním rámu a umístěte ji do správné polohy. Poté odstraňte krycí pásku na butylovém pruhu, přilepte fólii na zed' a pomocí válečku dobře přitlačte a vyhlaďte. V případě předchozího vyneschání fólie na parapetní straně profilu ji v tomto kroku doplňte.
2. Lícovou stranu fólie překryjte omítkovou směsí nebo jinak zakryjte a ochraňte před mechanickým poškozením.

Upevnění na zed' pomocí těsnicího tmelu

1. Vyrovněte fólii na okenním rámu a umístěte ji do správné polohy.
2. Na zdvoj aplikujte housenku lepicího tmelu SP025. Na takto připravený podklad přilepte fólii a pečlivě ji přitlačte pomocí válečku.
3. Lícovou stranu fólie překryjte omítkovou směsí nebo jinak zakryjte a ochraňte před mechanickým poškozením.

Upevnění na zed' pomocí perlínky

1. Na zed' aplikujte první vrstvu omítkové směsi sloužící jako podklad.
2. Do omítky vložte perlínu tak, aby fólie byla srovnaná s okenním rámem a zdí a překrývala připojovací spáru.
3. Fólii přichytěte nanesením tenké vrstvičky malty na perlínu.
4. Nyní můžete aplikovat horní vrstvu omítky.
5. Fólii může alternativně vložit do omítky firma provádějící omítání.
6. Lícovou stranu fólie překryjte omítkovou směsí nebo jinak zakryjte a ochraňte před mechanickým poškozením.

Zlepšení přilnavosti

Po použití impregnace (ME901 nebo ME902 Primer) při běžné teplotě je nutno nechat zavadnout podklad 10 až 40 minut. Vydatnost impregnace závisí na savosti a půrovitosti podkladu.

Technický servis

Naše společnost je vždy připravena poskytnout vám technické poradenství a podporu. V případě jakéhokoli dotazu nás kontaktujte.

Dodatečné informace

Vše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vy-

hrazujeme právo na změnu receptury našeho produktu. Kupující by si měl vyžádat nejaktuálnější informace k výše zmíněnému produktu. Aplikace, jakož i podmínky během aplikace, nemáme pod kontrolou, a proto odpovědnost za ně nesete vy. Nepřebíráme odpovědnost plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.



tremco illbruck s.r.o.
Slezská 2526/113
13000 Praha 3
Česká republika
T: +420 296 565 381
F: +420 296 565 300

prodej@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.cz