

Materiál

Polypropylénová fólia vybavená lepiacimi pruhmi umožňujúcimi fixáciu na okno, dvere a ostenia.

Prevedenie

Prevedenie: lícová strana: hrubá a omietateľná; rubová strana: hladká a lesklá; Obojstranne samolepiaca fólia navinutá v rolke s možnosťou výberu metódy upevnenia na stenu: s butylo; bez butyly, pre fixáciu k osteniu slúži SP025 Lepidlo okenných fólií; s perlínkou.

Rozmery

Rozmer (mm)	Upevnenie na stenu	Balenie (m)
70	bez butyly	250
100	bez butyly	150
70	butyl	250
100	butyl	150
60	perlínka	150
90	perlínka	100

Technické informácie

Vlastnosti	Norma	Klasifikácia
Trieda horľavosti	DIN 4 102	B2, normálne zápalná
Difúzne ekvivalentná hrúbka vzduch. vrstvy	DIN EN ISO 12572	sd > 15 m
Lepivosť butyly a samolepiaceho prúžku (PVC; 23 °C)		min. 12 N / 25 mm
Znášanlivosť s bežnými staveb. materiálmi	DIN 18542	dostatočná
Aplikačná teplota		+5 °C až +45 °C
Teplotná odolnosť		-40 °C až +80 °C
Doba skladovania		12 mesiacov

Príprava podkladu

1. Podkladové plochy musia byť suché, odmastené, bez prachu a voľných častíc, ktoré by negatívne ovplyvňovali príľnavosť. Pre odmastenie rámov okien použite illbruck AA404 čistič. Veľmi savé povrchy napr. betón, pórobetón, omietku, ošetríte najskôr impregnáciou ME901 alebo ME902. Ďalšie informácie o nich nájdete v technických listoch.

Prípevnenie na okno

1. Okennú fóliu Interiér nalepte na celú bočnú stranu rámu s minimálnym presahom v rohoch 2 cm.
2. Fóliu zohnite a preložte naspäť. Samolepiace pásky zlepte navzájom, fólia bude na rohoch presahovať.
3. Rovnakým spôsobom pokračujte v nalepovaní fólie na zostávajúce strany. Odporúčame opatriť fóliou len tri strany rámu okna (zvislé a vrchný profil). Na parapete je väčšinou výhodná aplikácia fólie v neskoršej fáze.
4. Osadte okno do otvoru, ukotvite ho a potom vyplňte škáru tepelnou izoláciou. Odporúčame použiť 1 - komponentné peny illbruck.



ME511

Okenná fólia interiér



Použitie

illbruck ME511 Okenná fólia Interiér je určená pre vytvorenie vzduchotesnej a parobrzdiacej izolačnej vrstvy na interiérovej strane pripojovacej škáry. Vďaka prevedeniu Okennej fólie Interiér vo variante EW je možná jej aplikácia do všetkých bežných tvarov detailov. Fólia je vyrábaná v 3 verziách pre ľahkú fixáciu na stenu.

Hlavné prednosti

- Omietateľná interiérová fólia
- 3 varianty montáže na stenu
- EW varianta umožňujúca akékoľvek lepenie fólie na okno
- omietateľná
- potlač fólie umožňuje jednoduchú orientáciu a kontrolu detailu



illbruck i3 je patentovaným a certifikovaným tesniacim systémom na normovanú montáž okien. Na funkčnosť systému poskytuje Tremco illbruck záruku 10 rokov. Pre viac informácií nás kontaktujte.

Upevnenie na stenu pomocou butylu

1. V prípade verzie Okennej fólie Interiér s butylom aplikujte na stenu ME901 alebo ME902 primer (impregnáciu podkladu) a nechajte odvetrať. Vyrovnajte fóliu na okennom ráme a umiestnite ju do správnej polohy. Potom odstráňte kryciu pásku na butylovom pruhu, prilepte fóliu na stenu a pomocou valčeka dobre pritlačte a vyhladte. V prípade predchádzajúceho vynechania fólie na parapetnej strane profilu ju v tomto kroku doplňte.
2. Lícovú stranu fólie prekryte omietkovou zmesou alebo inak zakryte a ochráňte pred mechanickým poškodením.

Upevnenie na stenu pomocou tesniaceho tmelu

1. Vyrovnajte fóliu na okennom ráme a umiestnite ju do správnej polohy.
2. Na murivo aplikujte húsenicu lepiaceho tmelu SP025. Na takto pripravený podklad prilepte fóliu a starostlivo ju pritlačte pomocou valčeka.
3. Lícovú stranu fólie prekryte omietkovou zmesou alebo inak zakryte a ochráňte pred mechanickým poškodením.

Upevnenie na stenu pomocou perlínky

1. Na stenu aplikujte prvú vrstvu omietkovej zmesi slúžiacu ako podklad.
2. Do omietky vložte perlínku tak, aby fólia bola zrovnaná s okenným rámom a stenou a prekryvala pripojovaciu škáru.
3. Fóliu prichyťte nanesením tenkej vrstvičky malty na perlínku.
4. Teraz môžete aplikovať hornú vrstvu omietky.
5. Fóliu môže alternatívne vložiť do omietky firma vykonávajúca omietanie.
6. Lícovú stranu fólie prekryte omietkovou zmesou alebo inak zakryte a ochráňte pred mechanickým poškodením.

Zlepšenie priľnavosti

Po použití impregnácie (ME901 alebo ME902 Primer) pri bežnej teplote je nutné nechať zavädnúť podklad 10 až 40 minút. Výdatnosť impregnácie závisí od nasiakavosti a pórovitosti podkladu.

Upozornenie

Kombinácia tesniacich materiálov s inými produktami môže viesť k ich vzájomnému pôsobeniu. Kompatibilitu treba v jednotlivých prípadoch odskúšať. Používatelia musia vykonať svoje vlastné testy na stanovenie priľnavosti rôznych druhov omietok. V prípade neuspokojivých výsledkov je vždy ideálnym riešením urobiť upevnenie na stenu pomocou perlínky.

Technický servis

Naša spoločnosť je vždy pripravená poskytnúť vám technické poradenstvo a podporu. V prípade akýchkoľvek otázok nás kontaktujte.

Dodatočné informácie

Vyššie uvedené informácie sú poskytnuté podľa našich najlepších znalostí. Po celú dobu si

vyhradujeme právo na zmenu receptúry nášho produktu. Kupujúci by si mal vyžiadať najaktuálnejšie informácie k vyššie zmienenému produktu. Aplikácie, ako aj podmienky počas aplikácie, nemáme pod kontrolou, a preto zodpovednosť za ne nesiete vy. Nepreberáme zodpovednosť vyplývajúcu z tohto technického listu. Dodávky sa riadia výlučne našimi všeobecnými dodacími a platobnými podmienkami.



tremco illbruck s.r.o. organizačná zložka
Priemyselná 6/815
96501 Ladomerská Vieska
Slovensko
T: +421 45 6722 460
F: +421 45 6738 218

predaj@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.sk