

Popis

Fólia z kopolyméru polyetylénu potiahnutá netkanou textíliou, ktorá umožňuje omietnutie.

Forma dodania

Celoplošne (VV) samolepiaca okenná fólia v návine 25 metrov v roli.

Technická špecifikace

Parametre	Norma	Klasifikácia
Stupeň horľavosti	DIN 4102	B2 (P-NDS04-962)
Odolnosť voči UV žiareniu		3 mesiace
Difúzne ekvivalentná hrúbka vzduchovej vrstvy		cca. 2 m
Odolnosť voči prívalovému dažďu	EN 1027	600 Pa
Lepivosť	EN 1939/postup 3	> 25 N / 25 mm
Kompatibilita s bežnými stavebnými materiálmi		dobrá
Teplotná odolnosť		-40 °C až +80 °C
Aplikačná teplota		+5 °C až + 40 °C bez primeru
Aplikačná teplota		-5 °C až + 40 °C s ME901
Aplikačná teplota		-10 °C až + 40 °C s ME902
Skladovacie podmienky		v originálnom balení v suchu a chlade, nie v mraze
Skladovateľnosť		24 mesiacov

Príprava

- podkladové plochy musia byť suché, odmastnené, zbavené prachu, nečistôt a všetkých voľných častíc, ktoré by negatívne ovplyvňovali priľnavosť
- priľnavosť ME351 je na väčšinu podkladov dobrá. Odporúčame však urobiť vlastné skúšky priľnavosti na aplikovaný podklad napr. na tehlové tvarovky, betón, plasty, kovy, sklo a kvalitnú nedrobnú omietku
- na veľmi porézne a vlhké podklady, ako aj na aplikácie pri veľmi nízkych teplotách (až -10 °C) odporúčame použiť na dosiahnutie optimálnej priľnavosti fólie na podklad impregnáciu ME901 alebo ME902



ME351

Okenná fólia exteriér VV



Fólia je špeciálne vhodná na vonkajšie utesnenie škáry medzi oknom a domom. Materiál slúži ako poistná hydroizolácia. Vyniká mimoriadnou priliehavosťou, vďaka použitiu mimoriadne lepivého a výkonného lepidla. Drží skvele na väčšine bežne používaných podkladov ako sú napr. Murivo, tvrdené PVC, pieskovec, kovy, drevo, izolačných materiálov (EPS, XPS, PUR pena). Navyše je celoplošne omietateľná.

Hlavní výhody

- aplikácia úplne bez penetrácie
- extrémne vysoká lepivosť na akýkoľvek podklad
- celoplošne lepiaca vrstva (nie len prúžok!)
- separovaný dvojdielny liner uľahčuje a optimalizuje aplikáciu
- komfortné vloženie pod omietku
- najjednoduchšia montáž aká je vôbec pri fóliách možná
- ideálny návín (25 metrov)

Spracovanie

Upevnenie na okno

- okennú fóliu Exteriér VV nalepte na celú bočnú stranu rámu s minimálnym presahom v rohoch 2cm
- fóliu ohnite a preložte naspäť. Samolepiace pásy zlepte navzájom, fólia bude na rohoch presahovať
- rovnakým spôsobom pokračujte v nalepovaní fólie na zostávajúce strany. Odporúčame nalepiť fóliu len na tri strany rámu okna (zvislé a vrchnú). Pri parapetoch je väčšinou výhodná aplikácia fólie v neskoršej fáze.
- osadte okno do otvoru, ukotvite ho a potom vyplňte škáru tepelnou izoláciou. Odporúčame použiť 1-komponentnú penu illbruck

Upevnenie na stenu

- v prípade veľmi drobného a prašného podkladu aplikujte primer a nechajte odvetrať. Vyrovnajte fóliu na okennom ráme a umiestnite ju do správnej polohy. Potom odstráňte krycí liner z fólie, buď celý alebo len polovicu, podľa potreby. Následne pritlačte fóliu na stenu a pomocou valčeka ju dobre pritlačte. V prípade predchádzajúceho vynechania fólie na parapetnej strane profilu ju v tomto kroku doplňte.
- lícovú stranu fólie prekryte omietkovou zmesou alebo zakryte iným spôsobom a tak ju ochránite pred mechanickým poškodením.

Technický servis

Na vyžiadanie je k dispozícii neustála technická podpora.

Dodatočné informácie

Vyššie uvedené informácie sú poskytnuté podľa našich najlepších znalostí. Po celú dobu si vyhradzuje právo na zmenu receptúry nášho

produktu. Kúpajúci 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 plynúcu z tohto technického listu. Dodávky sa riadia výlučne našimi všeobecnými dodacími a platobnými podmienkami.



tremco illbruck, s.r.o. - organizačná zložka
IČO: 43890067
Priemyselná 6/815
965 01 Ladomerská Vieska,
Tel. +421 45 6722 460