

## Popis

Fólia z kopolyméru polyetylénu potiahnutá netkanou textiliou, 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-NDS04-961)	
Difúzne ekvivalentná hrúbka vzduchovej vrstvy		cca. 10 m
Odolnosť voči UV žiareniu		3 mesiace
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 -5 °C až +40 °C s ME901 -10 °C až +40 °C s ME902
Skladovacie podmienky		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 ME350 je na väčšinu podkladov dobrá. Odporúčame však urobiť vlastné skúšky priľnavosti na aplikovaný podklad napr. na tehlové tvarovky, betón, plasty, kovy, sklo a kvalitnú nedrobivú 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



## ME350

### Okenná fólia interier VV



Fólia je špeciálne vhodná na vnútorné utesnenie okien medzi osadzovacím rámom a murivom. Materiál slúži ako vzduchotesná a parobrzdiaca membrána. Vyniká mimoriadnou priľnavosťou, vďaka použitiu mimoriadne lepkavého a výkonného lepidla. Drží skvelo na väčšine bežne používaných podkladoch ako sú napr. murivo, tvrdené PVC, pieskovec, kovy, drevo, izolačné materiály (EPS, XPS, PUR pena). Navyše je celoplošne omietateľná.

#### Hlavné 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 návin (25 metrov)

## Spracovanie

### Upevnenie na okno

- okennú fóliu Interiér 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