

## Popis

Fasádna monolitická membrána opatrená dvomi vrstvami vodeodolného PES (polyesteru) materiálu.

## Forma dodania

- dodávaná v roliach 50 m
- šírka role: 1.5 m
- farba: čierna

UV a poveternosti odolná strana fólie je tá, ktorá je pri pohľade na navinutú rolu skrytá a je viditeľná až pri odvinutí.



## Technická špecifikace

| Vlastnosti                                       | Norma              | Hodnota                                                                                           |
|--------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Použitie                                         |                    | fasádna poistná hydroizolácia                                                                     |
| Materiál                                         |                    | hydrofóbná fasádna membrána na báze PES                                                           |
| Plošná hmotnosť                                  |                    | cca 120 g/m <sup>2</sup>                                                                          |
| Hrúbka                                           | EN 1849-20.4       | mm                                                                                                |
| Reakcia na oheň                                  | EN 13501- trieda E | 1                                                                                                 |
| Odolnosť proti prenikaniu vody                   | EN1928             | W1                                                                                                |
| Najväčšia ťahová sila v pozdĺžnom/priečnom smere | DIN 12311-1        | cca 320 / 210 N ±20%                                                                              |
| Ťažnosť v pozdĺžnom/priečnom smere               | EN 12311           | cca 35 / 25 %                                                                                     |
| Odolnosť proti pretrhnutiu (telo klínca)         | EN 12310           | cca 120 / 130 N ±20%                                                                              |
| Difúzna ekvivalentná hrúbka vzduchovej vrstvy    | EN ISO 12572       | Sd = cca 0.15 m                                                                                   |
| Teplotná odolnosť                                | EN 13859           | -40°C a +120°C                                                                                    |
| UV odolnosť                                      |                    | čistočne - viď ďalšie informácie v bezpečnostnej karte                                            |
| Skladovanie                                      |                    | Skladujte na chladnom a suchom mieste. Nevystavujte materiál pôsobeniu UV žiarenia a poveternosti |

## ME011

### Fasádna membrána Basic

Fasádna poistná hydroizolačná membrána môže byť pokladaná na drevený rošt alebo priamo na tepelnú izoláciu. Fólia je určená do konštrukcii prevetrávaných fasád so škárami do šírky 30 mm, ktorá tvorí max. 40% celkovej plochy fasády.

#### Hlavní výhody

- vysoká teplotná odolnosť +120°C
- UV stabilná, do škár max. šírky 30 mm
- odolnosť voči pretrhnutiu

### Spracovanie

- ME011 je vysoko paropriepustná fasádna hydroizolačná membrána, určená k aplikácii priamo na drevené debnenie, podkladový raster alebo tepelnú izoláciu v konštrukciách odvetrávaných fasád
- membrána nie je trvalo odolná UV žiareniu a preto môže byť použitá iba do odvetrávaných fasád so škárami do šírky maximálne 30 mm, ktoré netvorí viac ako 40% fasádnej plochy
- membránu inštalujte vodorovne od spodnej hrany fasády, čiernou stranou smerujúcou do exteriéru
- k zafixovaniu membrány použite sponky, klince a kontralát alebo lepenie
- na upevnenie membrány je potrebná minimálna šírka podkladovej plochy 4 cm
- fixácia lepením je možná len na pevnom podklade
- pre správnu funkčnosť spojov membrán je potrebná minimálna šírka preplátania 10 cm
- na dotiesnenie spojov, okrajov a rôznych prestupov cez membránu použite pásy ME315 alebo ME315 a lepidlo OT301

### Dôležité upozornenie

Prečítajte si dôležité informácie na etikete pred použitím. K dispozícii je tiež bezpečnostná karta daného produktu.

#### 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. Nепreberáme 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