

## Popis

3 vrstvomá koextrudovaná polyetylénová membrána

## Forma dodania

- rola v návine 50 m v šírke 1,5m alebo 4 m
- hmotnosť: 10,5 kg
- farba: modrá

## Technická špecifikace

Vlastnosti	Norma	Hodnota
Použitie		parozábrana
Materiál		3 vrstvomá koextrudovaná PE membrána
Hrúbka	EN 1849-0.110 mm 2	
Plošná hmotnosť	EN 1849-cca 100 g/m <sup>2</sup> 2	
Reakcia na oheň	EN 13501-1	trieda E
Najväčšia ťahová sila v pozdĺžnom/priečnom smere	EN 12311-1	>150 N/ 50 mm
Ťažnosť v pozdĺžnom/priečnom smere	DIN 53857	>850 %
Odolnosť proti pretrhávaniu (driek klinca)	EN 12310-1	140 N
Difúzne ekvivalentná hrúbka vzduchovej vrstvy	EN 1931	Sd > 107 m
Teplotná odolnosť	EN 13859-1	-40°C až +80°C
Skladovanie		Skladujte na chladnom a suchom mieste. Nevystavujte materiál pôsobeniu UV žiarenia a poveternosti.

## Spracovanie

### Inštalácia konštrukcie z interiéru

- priložte vzduchotesnú a paroobrzdiaču membránu ME003 ku krokvám, trámom a pod. a potom upevnite pomocou sponiek
- následne mieste, kde sú sponky zabezpečte a dotesnite pomocou fólie ME315 alebo ME316. Minimálny odporúčaný presah preplátovania membrán navzájom je 10 cm
- dotesnite aj tieto napojenia a presahy membrán pomocou illbruck ME315 alebo ME316. V prípade potreby prilepenia membrány ME003 k stene alebo inému podkladu použite na dosiahnutie trvalého vzduchotesného spoja lepidlo illbruck OT301
- drobné poškodenia membrány opravte a dotesnite pomocou fólie ME315 alebo ME316. K oprave väčšieho charakteru alebo k dotesneniu konštrukcií je nutné použiť záplaty z ME003 a lepidla OT301

### Dôležité upozornenie

Prečítajte si dôležité informácie na etikete produktu pred jeho spracovaním. K dispozícii je aj bezpečnostný list.



## ME003

### Parotesná membrána Basic

3 vrstvomá vetrotesná a paroobrzdiača membrána. Vysoká paroobrzdiača schopnosť umožňuje použitie fólie do priestoru kde je uvažovaná dlhodobá vyššia vnútorná relatívna vlhkosť vzduchu. Zásľuhu na vysokej tesnosti membrány má kvalita východzieho granulátu, ktorý umožňuje vyrobiť kvalitný materiál aj pri malej hrúbke cca 110 µm

#### Hlavní výhody

- veľmi vysoká prietlačnosť
- výborné mechanické vlastnosti
- veľmi dobrá spracovateľnosť
- vysoká paronepriepustnosť

ME003

---

**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