

## Popis

3 vrstvá koextrudovaná polyethylenová membrána.

## Forma dodání

- Role v návinu 50 m
- Hmotnost 10,5 Kg
- Barva: modrá

## Technická specifikace

Vlastnost	Norma	Hodnota
Použití		parozábrana
Materiál		3 vrstvá koextrudovaná PE membrána
Tloušťka	EN 1849-0.110 mm 2	
Plošná hmotnost	EN 1849-cca 100 g/m <sup>2</sup> 2	
Reakce na oheň	EN 13501-1	třída E
Největší tahová síla v podélném/příčném směru	EN 12311-1	>150 N/ 50 mm
Tažnost v podélném/příčném směru	DIN 53857	>850 %
Odolnost proti protrhávání (dřík hřebíku)	EN 12310-1	140 N
Difúzně ekvivalentní tloušťka vzduchové vrstvy	EN 1931	Sd > 107 m
Teplotní odolnost	EN 13859-1	-40°C až +80°C
Skladování		Skladujte na chladném a suchém místě. Nevystavujte materiál působení UV záření a povětrnosti.

## Zpracování

### Instalace na konstrukce z interiéru

- Přiložte vzduchotěsnou a parobrzdicí membránu ME003 ke krokvím, trámům apod. a poté upevněte pomocí sponek.
- Poté místa, kde jsou sponky opatřete a dotěsněte pomocí fólie ME314 nebo ME319. Minimální doporučený přesah přeplátování membrán navzájem je 10 cm.
- Dotěsněte i tyto napojení a přesahy membrán pomocí illbruck fólie ME314 nebo ME319. V případě potřeby přilepení membrány ME003 ke zdi nebo jinému podkladu použijte pro dosažení trvalého vzduchotěsného spoje lepidlo illbruck OT300.
- Drobná poškození membrány opravte a dotěsněte pomocí fólie ME314 nebo ME319. K opravě většího charakteru nebo k dotěsnění procházejících konstrukcí je nutné použít záplaty z ME003 a lepidla OT300.

## Důležité upozornění

Přečtěte si důležité informace na etiketě produktu před jeho zpracováním. K dispozici je rovněž bezpečnostní list.



## ME003

### Parotěsná membrána Basic

3 vrstvá větrotěsná a parobrzdicí membrána. Vysoká parobrzdicí schopnost umožňuje použití fólie do prostor, kde je uvažována dlouhodobě vyšší vnitřní relativní vlhkost vzduchu.

Zásluhu na vysoké těsnosti membrány má kvalita výchozího granulátu, který umožňuje vyrobit kvatlitní materiál i při malé tloušťce ca 110 µm.

### Hlavní výhody

- Velmi vysoká průtažnost
- Výborné mechanické vlastnosti
- Velmi dobrá zpracovatelnost
- Vysoká paronepropustnost

**Technický servis**

Na vyžádání je k dispozici technický servis. V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

**Dodatečné informace**

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vyhrazujeme právo na změnu receptury našeho produktu. Kupující by si měl vyžádat nejaktuálnější informace k výše zmíněnému produktu.

Aplikace, jakož i podmínky během aplikace nemáme pod kontrolou, a proto odpovědnost za ně nese uživatel. Nepřebíráme odpovědnost

plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.



tremco illbruck s.r.o.  
IČO: 15 89 08 13  
Slezská 2526/113  
130 00 Praha 3,  
Tel (+420) 296 565 333