

Materiál

Hydrofobní fasádní membrána na bázi PES (polyester).

Provedení

ME010 se dodává v rolích 50 m

Šíře role: 1.5 m wide.

Barva: černá

Technické informace

Vlastnost	Norma	Hodnota
Použití		fasádní pojistná hydroizolace
Material		hydrofobní fasádní membrána na bázi PES
Plošná hmotnost		cca 160 g/m ²
Tloušťka	EN 1849-2	cca 0,5 mm
Reakce na oheň	EN 13501-1	třída B (s3-d0)
Odolnost proti pronikání vody	EN 1928	W1
Největší tahová síla v podélném/příčném směru	EN 12311-1	cca 400 / 230 N ± 15%
Tažnost v podélném/příčném směru	EN 12311-1	cca 30 / 35 % ± 15%
Odolnost proti protrhávání (dřík hřebíku)	EN 12310-1	cca 100 / 120 N ± 15%
Difúzně ekvivalentní tloušťka vzduchové vrstvy	EN ISO 12572	Sd = cca 0,04 m
Teplotní odolnost	EN 13859-1	-40°C to +150°C
UV odolnost		trvalá
Skladování		Skladujte na chladném a suchém místě, nevystavujte materiál působení UV záření a povětrnosti.

Aplikace

- ME010 je vysoce paropropustná fasádní hydroizolační membrána, určená pro aplikaci přímo na dřevěné bednění, podkladní rastr nebo tepelnou izolaci v konstrukcích odvětrávaných fasád.
- Instalujte membránu vodorovně od spodní hrany fasády, černou stranou směřující do exteriéru.
- K zařizování membrány použijte sponek, hřebíků a kontralatí nebo lepení.
- Pro upevnění membrány je potřeba minimální šíře podkladní plochy 4 cm.
- Fixace lepením je možná pouze na pevném podkladu.
- Pro správnou funkčnost spojů membrán je potřeba minimální šířka přeplátování 10 cm.
- K dotěsnění spojů, okrajů a různých prostupů skrz membránu použijte pásy ME314 nebo ME316 a lepidlo OT301.

Bezpečnostní upozornění, viz. bezpečnostní list

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



ME010

Fasádní membrána Premium

Použití

Trvale UV stabilní pojistná hydroizolační membrána, která je určena pro pokládku na připravený rošt nebo přímo na tepelnou izolaci, dle typu konstrukce. Fólie je díky své snížené hořlavosti, vysoké teplotní odolnosti, mechanické pevnosti a trvalé UV odolnosti ideální pro vysoce exponované provětrávané fasády.

Hlavní přednosti

- Vysoká teplotní odolnost +150 °C
- Třída hořlavosti B1 dle DIN 4102
- Trvale UV stabilní

ME010

Fasádní membrána Premium



Technický servis

Tremco illbruck má tým zkušených obchodně technických zástupců, kteří poskytují pomoc při výběru a specifikaci výrobků. Pro podrobné informace a poradenství kontaktujte je nebo zákaznický servis.

Dodatečné informace

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vy-

hrazujeme 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.
Slezská 2526/113
13000 Praha 3
Česká republika
T: +420 296 565 381
F: +420 296 565 300

prodej@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.cz