

Popis

Hydrofobní fasádní membrána na bázi PES (polyester).

Forma dodání

- ME010 se dodává v rolích 50 m
- Barva: černá

Technická specifikace

Vlastnost	Norma	Hodnota
Použití		fasádní pojistná hydroizolace
Material		hydrofobní fasádní membrána na bázi PES
Plošná hmotnost		cca 160 g/m ²
Tloušťka	EN1849-2	cca 0.5 mm
Reakce na oheň	EN13501-1	třída B (s1-d0)
Odolnost proti pronikání vody	EN1928	W1
Největší tahová síla v podélném/příčném směru	EN12311-1	cca 400 / 230 N ±15%
Tanost v podélném/příčném směru	EN12311-1	cca 30 / 35 % ±15%
Odolnost proti protrhávání (dřík hřebíku)	EN12310-1	cca 100 / 120 N ±15%
Difúzně ekvivalentní tloučka vzduchové vrstvy	EN ISO 12572	Sd = cca 0.04 m
Teplotní odolnost	EN13859-1	-40°C až +150°C
UV odolnost		trvalá
Skladování		Skladujete na chladném a suchém místě - nevystavujte materiál působení UV záření a povětrnosti.

Zpracování

- 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 zafixování 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 překlátování 10 cm.
- K dotěsnění spojů, okrajů a různých prostupů skrz membránu použijte pásy fólii ME315 nebo lepidlo OT301.

Důležité upozornění

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



ME010

Fasádní membrána Premium

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 výhody

- Vysoká teplotní odolnost +150 °C
- Třída reakce na oheň pouze B (s1-d0) dle EN 13 501-1
- Trvale UV stabilní

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.**

Slezská 2526/113
CZ-13000 Praha 3
Česká republika
+420 296 565 381
+420 296 565 300

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