

Technická 1/2 list

ME013

FACADE MEMBRANE B

Fasádní membrána B

28-11-2024 / V 1

Popis

ME013 je vodotěsná a vzduchotěsná, ale paropropustná fasádní membrána – slouží k okamžitému zajištění povětrnostní odolnosti vnějších částí fasády. Membrána splňuje klasifikaci reakce na oheň třídy B-s1, d0 dle EN13501-1. Splňuje odolnost proti vodě W1 a díky UV stabilitě je vhodná pro provětrávané fasády.

PĚ™ednosti produktu

- UV stabilní pro provětrávané fasády (spáry do max. 30 mm)
- Reakce na oheň třídy B-s1,d0
- Okamžitá vzduchotěsnost a povětrnostní odolnost po aplikaci
- Vysoce paropropustná a prodyšná
- Integrované samolepicí proužky pro rychlou a snadnou instalaci

Účel použití

ME013 Fasádní membrána B je vysoce paropropustná podkladová fasádní fólie. Lze ji přímo pokládat na různé podklady, jako jsou dřevěné desky, sádkartonové desky nebo tepelná izolace. S třídou B-s1,d0 je považována za samozhášivou a lze ji použít zejména pro aplikace s vyššími požadavky na reakci na oheň. Díky UV stabilitě je vhodná i pro provětrávané fasády se spáry do 30 mm šíře, které tvoří max. 30 % celkové plochy fasády.

Balení

Dostupná v rozměrech 1,5 m x 50 m rolích. Ve variantách s nebo bez lepicích proužků.

Dostupná barva

černá

Skladovatelnost

V původním balení po dobu 24 měsíců na chladném a suchém místě, bez přímého působení povětrnostních vlivů a UV záření.

Technická specifikace

Klasifikace stavby	DIN 4102	B1
Reakce na oheň	EN 13501-1	B-s1,d0
Odolnost proti průniku vody	EN 1928	W1
Maximální pevnost v tahu v podélném/křížovém směru	EN 12311-1	300 / 200 N/50 mm
Odolnost proti přetržení v podélném/příčném směru	EN 12310-1	120 N / 120 N
Odolnost proti hnanému dešti	EN 1027	600 Pa
Propustnost vodní páry (Sd)	EN 1931	0,04 m
Vzduchotěsnost	EN 1026	1026 < 0,1 m³/h+m+(daPa)n

TechnickÃ½ list

ME013

FACADE MEMBRANE B

TechnickÃ½ specifikace

UV stabilita	9 měsíců bez zakrytí, Trvalá u otevřených fasád se spáry do 30 mm, které tvoří max. 30 % celkové plochy fasády.
Teplotní odolnost	-40 °C až +100 °C

Dodatečné informace

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

Příprava

Povrch podkladu musí být suchý a bez prachu a volných částic, které by mohly negativně ovlivnit aplikaci ME013.

Aplikace

- ME013 se aplikuje přímo z role v horizontální nebo vertikální poloze na fasádu.
- Použijte mechanické upevňovací prvky, například sponky, nebo oboustranné lepicí pásy k připevnění membrány k podkladu.
- Vzájemné překrytí dvou vrstev membrán by mělo být minimálně 10 cm a lze je utěsnit pomocí integrovaných samolepicích proužků nebo vhodných lepicích pásek Illbruck ME315 nebo ME316.
- Membránu zajistěte pomocí fasádních kontratátí.