

Technická 1/2 list

## ME020

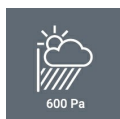
### WINDOW MEMBRANE B, self-adhesive

#### OKENNÍ FÓLIE EXTERIÉR - B

29-11-2024 / V 3

#### Popis

ME020 je plně samolepicí, prodyšná okenní fólie s třídou reakce na oheň B-s1,d0. Lze použít i na utěsnění spár na lehkých obvodových pláštích díky různým šířkám fólie až do 800 mm. Fólie je celoplošně opatřena výkonným integrovaným lepidlem na rubové straně.



#### PĚdnosti produktu

- reakce na oheň B-s1,d0 dle EN 13501-1
- vysoce paropropustná pro vnější použití
- vzduchotěsné a vodotěsné utěsnění připojovací spáry
- ihned po instalaci
- k dispozici v různých šířkách
- plně samolepicí pro rychlou a snadnou aplikaci

#### Účel použití

illbruck ME020 se používá jako samolepicí vnější těsnicí fólie na fasádách budov se zvýšenými požadavky na požární ochranu. Jeho samolepicí vlastnosti umožňují rychlou a snadnou instalaci bez dalšího lepidla na téměř všechny podklady. Díky své vysoké paropropustnosti a současně vodotěsnosti, dočasné UV stabilitě a vzduchotěsnosti je ME020 ideálním řešením pro klienty s vysokými požadavky na utěsnění spár okolo oken a lehkých obvodových plášťů.

#### Balení

Fólie je dodávána v šířkách 60, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600 a 800 mm. Délka fólie v roli je 50 metrů.

#### Dostupná barva

černá s potiskem

#### Skladování

Max. 12 měsíců na chladném a suchém místě bez působení UV záření a povětrnosti.

TechnickÃ½ list

## ME020

### WINDOW MEMBRANE B, self-adhesive

#### TechnickÃ½ specifikace

Reakce na oheň	EN 13501-1	B-s1,d0
Třída hořlavosti	DIN 4102	B1
Odolnost proti průniku vody	EN 1928	W1
Maximální pevnost v tahu v podélném/křížovém směru	EN 12311-1   EN 13859-2	360 / 240 [N/50mm]
Prodloužení při maximální pevnosti	EN 12311-1   EN 13859-2	25 / 25 [%]
Odolnost proti přetržení v podélném/příčném směru	EN 12310-1   EN 13859-2	160 / 190 [N]
Odolnost proti hnanému dešti		600 Pa
Propustnost vodní páry (Sd)	EN 12572	0,2 m
Spárová průvzdušnost	EN 1026	< 0,1 m³/h+m+(daPa)n
UV stabilita		6 měsíců
Teplotní odolnost		-40°C to +100 °C

#### Dodatečné informace

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

#### Příprava podkladu

Všechny podklady musí být suché, zbavené oleje, mastnoty, prachu a jiných antiadhezivních složek. Pro maximální přilnavost doporučujeme podklad předem ošetřit našimi impregnacemi illbruck ME901, ME902.

#### Aplikace

- Z role ME020 odříznete pruh fólie o potřebné délce.
- Odstraňte ochranný liner na zadní straně fólie a přilepte ME020 nejprve k oknu po celé délce.
- Poté opatrně přitlačte zbývající lepicí plochu fólie na ostění nebo stěnu fasády.
- Začněte utěsněním spáry na spodní straně otvorové výplně, následně aplikujte fólii na svislé strany a až nakonec utěsněte horní připojovací spáru.
- Ujistěte se, že všechny spoje a přesahy jsou odstupňované a ve směru toku vody.
- K přitlačení lepidel k podkladům použijte přitlačný aplikační váleček.