

Technický list

ME350

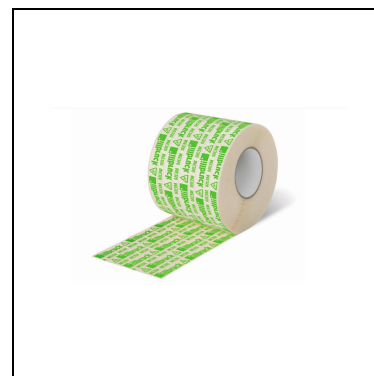
INTERIOR MEMBRANE PRO

Okenní fólie interiér

18-12-2024 / V 2

Popis

Fólie z kopolymeru polyetylénu opatřená netkanou textilií, která umožňuje omítnutí.



Přednosti produktu

- extrémně vysoká lepidlost na jakýkoliv podklad
- celoplošná lepicí vrstva (nikoliv jen proužek!)
- separovaný dvoudílný liner usnadňuje a optimalizuje aplikaci
- komfortní zapravení pod omítku
- nejjednodušší montáž jaká je vůbec u membrán možná!
- ideální návin (25 metrů)

Účel použití

Fólie je speciálně vhodná pro vnitřní utěsnění oken mezi osazovacím rámem a zdívkou. Materiál slouží jako vzduchotěsná a parobrzdicí membrána. Vyniká mimořádnou přiléhavostí, díky použití mimořádně lepkavého a výkonného lepidla. Drží skvěle na většině běžně používaných podkladů jako jsou např. zdivo, tvrzené PVC, pískovec, kovy, dřevo, izolačních materiály (EPS, XPS, PIR pěna). Navíc je celoplošně omítkatelná.

Balení

Celoplošně (VV) samolepicí okenní fólie o návinu 25 metrů v roli.

Šířka (mm)	Rolí v boxu	Návin (m)
70	4	100
100	3	75
140	2	50

Technická specifikace

Třída hořlavosti	DIN 4102 B2	(P-NDS04-961)
Odolnost proti UV záření		3 měsíce
Kompatibilita se stavebními materiály		dobrá
Aplikační teplota		+5 °C až +40 °C bez primeru -5 °C až +40 °C s ME901 -10 °C až +40 °C s ME902
Dlouhodobá teplotní odolnost		-40 °C až +80 °C
Skladování (v suché místnosti a neotevřené)		24 měsíců

Technický list

ME350

INTERIOR MEMBRANE PRO

Příprava

- Lepené plochy musí být čisté, suché, zbavené mastnoty, námrazy, prachu a volných částic.
- Přílnavost ME350 je na většinu podkladu dobrá. Doporučujeme však provést vlastní otestování přídržnosti na aplikovaný podklad - např. na cihelné tvarovky, beton, plasty, kovy, sklo a kvalitní nedrolivá omítka.
- Na silně porézní a vlhké podklady, jakož i pro aplikace při velmi nízkých teplotách (až -10 °C) doporučujeme použít, pro dosažení optimální přílnavosti fólie k podkladu, impregnace ME901 nebo ME902.

Aplikace

Upevnění na okno:

- Okenní fólii Interiér VV nalepte na celou boční stranu rámu s minimálním přesahem v rozích 2 cm.
- Fólii ohněte a přeložte zpátky.
- Samolepicí pásy slepte navzájem, fólie bude na rozích přesahovat.
- Stejným způsobem pokračujte v nalepování fólie na zbývající strany.
- Doporučujeme opatřit fólii pouze tři strany rámu okna (svislé a vrchní profil).
- U parapetu je většinou výhodná aplikace fólie v pozdější fázi.
- Osadte okno do otvoru, ukotvěte jej a poté vyplňte spáru tepelnou izolací.
- Doporučujeme použít 1 – komponentní pěny illbruck.

Upevnění na zeď:

- V případě velmi drolivého a sprašného podkladu aplikujte primer a nechte odvětrat.
- Vyrovnajte fólii na okenním rámu a umístěte ji do správné polohy.
- Poté odstraňte krycí liner z fólie, buď celý nebo pouze 1/2, dle potřeby.
- Následně přitiskněte fólii na zeď a pomocí válečku ji dobře přitlačte.
- V případě předchozího vynechání fólie na parapetní straně profilu ji v tomto kroku doplňte.
- Lícovou stranu fólie překryjte omítkovou směsí nebo jinak zakryjte a ochraňte před mechanickým poškozením.

Technický list

ME350

INTERIOR MEMBRANE PRO

Certifikace

