

Membrana EPDM

Membrana EPDM tworzy uszczelkę odporną na działanie warunków atmosferycznych, gdy jest stosowana na zewnątrz i hermetyczne uszczelnienie stosowane wewnętrznie do uszczelniania okien i drzwi do ościeży.

Membrana EPDM może być przyklejona do różnych podłoży przy użyciu kleju PHS Ottello.

Dystrybuujemy folie samoprzylepne, taśmy samoprzylepne i nieprzylepne membrany EPDM o szerokości (50 - 1500 mm) i grubości (0,5 - 1,5 mm).

Aplikacja

Powierzchnie muszą być stabilne, suche, wolne od tłuszczu i pyłu i nie mogą zawierać powłok antyadhezyjnych. Osoba instalująca powinna najpierw nałożyć próbkę i sprawdzić jej przyczepność.

Membrana EPDM jest zalecana do aplikacji na okna i drzwi.

Podczas klejenia membran należy przestrzegać następujących instrukcji:

- sprawdzić kompatybilność adhezyjną podpowierzchni,
- podłoża muszą być czyste, suche, wolne od rozpuszczalników, tłuszczów i olejów,
- zakładka o szerokości poszczególnych arkuszy powinna wynosić co najmniej 10 cm.

Prosimy o przestrzeganie naszych specyfikacji technicznych, instrukcji i uwag dotyczących klejenia!

Dane Techniczne

Reakcja na ogień:	EN 13501-1	E
Wodoodporność (2kPa):	EN 1928	Tak
Przepuszczalność pary wodnej:	EN 1931	50.000 mu
Odporność na uderzenie:	EN 12691	NPD
Odporność na ścieranie:	EN 12316-2	NPD
Odporność na rozciąganie:	EN 12311-2	≥ 7 MPa
Rozciągliwość:	EN 12311-2	≥ 300%
Odporność na rozdarcie:	EN 12310-2	≥ 10 N
Trwałość:	EN 1296 / EN1931	Tak

