

Polytex® Fassade FR is een damp-open waterdicht membraan dat kan worden toegepast als bescherming van de isolatielaag en de constructie achter een gedeeltelijke open buitengevel. Polytex® Fassade FR heeft brandklasse B-s1 d0.

Toepassing

Polytex® Fassade FR is bestand tegen partiële UV belasting zoals deze voor kan komen bij een lamellengevel of anderszins opengewerkte buitengevel. Ook is de folie geschikt als waterdicht damp-open dakmembraan onder een niet exact sluitend pannendak (bv oud Hollandse dakpannen).

Voordelen

- ✓ Brandklasse B-s1-d0
- ✓ Waterdicht
- ✓ Damp-open
- ✓ UV-bestendig voor toepassing in gedeeltelijk open gevels
- ✓ Winddicht
- ✓ UV-bestendig voor toepassing onder niet exact sluitend pannendak (bijv. oud Hollandse dakpannen)

Omschrijving	Breedte	Lengte	Artikelnr.	EAN code	Hoeveelheid	Gewicht
Polytex® Fassade FR	1,50 m	50 m	8221015000	8714672000047	20 rol / pallet	16 kg



Voor gevels



Voor daken



Op harde ondergrond
(in gevel)



Op zachte
ondergrond



Waterdicht



Open verwerkingstijd
2 maanden



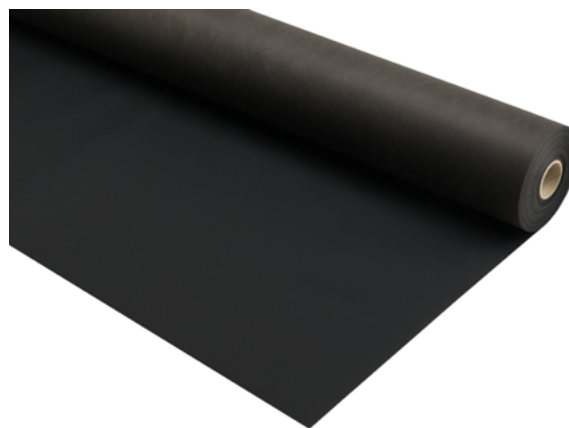
Damp-open



Brandklasse
B-s1, d0

Specificaties

Open verwerkingstijd 2 maanden	Temperatuur bestendigheid - 40°C / 80°C
Gewicht 210 gr / m²	Relatieve vochtweerstand 0,04 m
Nagelscheurweerstand initieel (lengte) 120 N	Waterdichtheid W1
Nagelscheurweerstand initieel (dwars) 120 N	Brandklasse B
Treksterkte initieel (lengte) 300 N / 50 mm	Rek bij breukte (lengte) 25 %
Treksterkte initieel (dwars) 200 N / 50 mm	Rek bij breukte (dwars) 25 %
Waterdampdoorlatendheid 470 g / m² / dag	



Verwerking

Polytex® Fassade FR dient aan de buitenzijde (de koude zijde) van de isolatielaag te worden aangebracht. Het oppervlak van de openingen in de buitengevel mag niet meer dan 20% van het gevel oppervlak beslaan waarbij elke opening niet breder (dan wel hoger) mag zijn dan 20mm. Polytex® Fassade FR altijd bevestigen met RVS nieten. Polytex® Fassade FR bevestigen op regels. Onderlinge afstand van de regels: h.o.h. 300mm verticaal, h.o.h. 600mm horizontaal. Tussen de gevel-bekleding en Polytex® Fassade FR minimaal 20mm luchtspouw aanhouden. Polytex® Fassade FR minimaal 100mm na de onderste regel door laten steken en op onderliggende constructie afplakken met VASTR® Facade tape. Voor optimale waterkering en levensduur dient er VASTR® Butyl tape onder de tengel aangebracht te worden. Gevelopeningen en springen afwerken met VASTR® Facade tape.



Gerelateerde producten

Tyvek®

FlexWrap tape



MG VASTR®

Facade tape



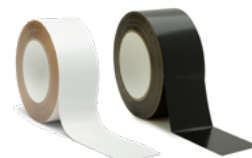
MG VASTR®

Butyl tape



MG VASTR®

Totaal tape



Omschrijving

Tyvek® FlexWrap tape
VASTR® Facade tape
VASTR® Butyl tape
VASTR® Totaal tape (zwart)
VASTR® Totaal tape (zwart)
VASTR® Totaal tape (wit)

Breedte

60 mm
60 mm
30 mm
60 mm
100 mm
60 mm

Lengte

10 m
25 m
20 m
25 m
25 m
25 m

Artikelnr.

8106001000
8106002500
8103002000
8106002502
8110002501
8106002501

EAN code

5450208029771
8714672999891
8714672005233
8714672000474
8714672000481
8714672999884

Hoeveelheid

3 rol / doos
10 rol / doos
8 rol / doos
10 rol / doos
6 rol / doos
10 rol / doos



INSTRUCTIE VIDEO

Nog niet helemaal zeker hoe je de Polytex® Fassade FR het beste kunt verwerken? Scan de QR-code en bekijk onze instructievideo's.



Al onze producten zijn uitsluitend bedoeld als bouw- of constructiemateriaal. Daarom wordt van de gebruiker van onze producten verwacht dat hij bekend is met de basisprincipes van de bouwfysica, de regionaal geldende bouwnormen en het officiële nationale bouwbesluit. Meuwissen Gerritsen B.V. en/of onze medewerkers zijn niet aansprakelijk voor eventuele schade als gevolg van (onzorgvuldig of onjuist) gebruik van onze producten.