

Miotex®

FASSADE



Miotex® Fassade is een waterdicht en damp-open membraan, samengesteld uit twee lagen Polypropyleen met daar tussen de functionele microporeuze film. De folie is speciaal ontwikkeld als beschermend, damp-open en waterdicht membraan voor toepassing achter deels open gevels en slecht sluitende pannendaken (oud Hollandse dakpan) Maximaal 20mm opening tussen de gevel delen of 20% open gevel. De Miotex® Fassade voldoet aan de 5000-uren test UV-belasting en kunstmatige veroudering en daarmee aan de laatst gestelde eisen voor folie in gevels met open voegen. Miotex® Fassade is ook beschikbaar met een geïntegreerde kleefstrook; Miotex® Fassade plus.

Toepassing

Miotex® Fassade wordt als waterdicht, damp-open laag aan de koude zijde van gevels met open voegen tot een maximum van 20mm of 20% van het oppervlakte toegepast. Miotex® Fassade kan zowel direct op harde als op zachte achtergronden in gevels worden toegepast.

Voordelen

- Waterkerend
- Damp-open
- UV-bestendig voor toepassing in open gevels
- Open voeg maximaal 20mm of 20% open gevel
- Openverwerkingstijd 3 maanden
- Winddicht

Omschrijving	Breedte	Lengte	Artikelnr.	EAN code	Hoeveelheid	Gewicht
Miotex® Fassade	1,50 m	50 m	8216015000	8714672004830	16 rol / pallet	13 kg
Miotex® Fassade+ (met geïntegreerde kleefstrook)	1,50 m	25 m	8216015010	8714672999976	30 rol / pallet	7 kg

Specificaties

Open verwerkingstijd 3 maanden	Temperatuur bestendigheid - 40 / + 80 °C
Gewicht 284 gr / m²	Relatieve vochtweerstand 0,02 m
Nagelscheurweerstand initieel (lengte) 400 N	Waterdichtheid W1
Nagelscheurweerstand initieel (dwars) 410 N	Brandklasse F
Treksterkte initieel (lengte) 590 N / 50 mm	Rek bij breukte (lengte) 75 %
Treksterkte initieel (dwars) 510 N / 50 mm	Rek bij breukte (dwars) 75 %
Waterdampdoorlatendheid 480 g / m² / dag	



Op harde
ondergrond



Op zachte
ondergrond



UV bestendig voor
open gevel



Voor gevels



Voor daken



3 MAANDEN
Maximaal
3 maanden
UV bestendig



Miotex[®]

FASSADE



Verwerking

Miotex[®] Fassade wordt gebruikt aan de koude zijde van de constructie. In gevels met open voegen zijn opening van 20mm of 20% toegestaan. Tussen de gevelbekleding en Miotex[®] Fassade minimaal 20mm luchtsponw aanhouden. Het membraan dakpansgewijs aanbrengen, waarbij de overlappen minimaal 150mm en maximaal 200mm zijn. Bij toepassingen in combinatie met gevelbeplating wordt een knellat over de nieten op de stijl aangebracht. Ter plaatsen van een hoek dient het membraam omgezet te worden tot de eerst volgende stijl, waar deze met nieten en een knellat bevestigd wordt. Miotex[®] Fassade dient met de zwarte zijde naar buiten te worden verwerkt. Voor optimale waterkering en levensduur dient er VAST-R[®] Butyl tape onder de tengel aangebracht te worden.

Gerelateerde producten

Tyvek[®]
Facade tape



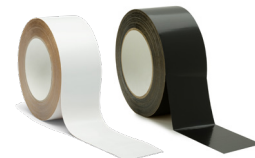
Tyvek[®]
FlexWrap tape



VAST-R[®]
Butyl tape



VAST-R[®]
Totaal tape



Omschrijving

Tyvek[®] Facade tape

Tyvek[®] FlexWrap tape

VAST-R[®] Butyl tape

VAST-R[®] Totaal tape (zwart)

VAST-R[®] Totaal tape (zwart)

VAST-R[®] Totaal tape (wit)

Breedte

75 mm

60 mm

30 mm

60 mm

100 mm

60 mm

Lengte

25 m

10 m

20 m

25 m

25 m

25 m

Artikelnr.

8107502503

8106001000

8103002000

8106002502

8110002501

8106002501

EAN code

5450208029955

5450208029771

8714672005233

8714672000474

8714672000481

8714672999884

Hoeveelheid

8 rol / doos

8 rol / doos

3 rol / doos

10 rol / doos

6 rol / doos

10 rol / doos



Foliewijzer

Wil je weten welke folie je het beste kunt gebruiken voor dak, gevel, wand of vloer? Met de foliewijzer vind je binnen één minuut de juiste folie. Scan de QR code met de camera van je telefoon en ontdek welke folie jij nodig hebt.

