

MG TAFTEX®

GF-140

TAFTEX® GF-140 is een gewapende technische bouwfolie. Door de sterke UV gestabiliseerde wapening behoudt TAFTEX® GF-140 de sterkte voor een extreem lange periode. De microperforatie en de densiteit van de perforatie zorgen voor waterkering met behoud van dampdoorlatendheid.

Toepassing

TAFTEX® GF-140 wordt als waterkerende dampdoorlatende laag aan de buitenzijde in gevels toegepast. Door de unieke microperforatie kan het bouwvocht, in de vorm van damp, naar buiten afgevoerd worden. Tevens wordt de TAFTEX® GF-140 als tijdelijke beglazingsfolie toegepast voor het wind- en waterdicht zetten van gevelopeningen tijdens de bouw.

Voordelen

- ✓ Waterkerend
- ✓ Dampdoorlatend
- ✓ Extreem hoge trek- en scheurweerstand
- ✓ Chemisch resistent
- ✓ Lichtdoorlatend

Omschrijving	Breedte	Lengte	Artikelnr.	EAN code	Hoeveelheid	Gewicht
TAFTEX® GF-140	1,50 m	50 m	1415014000	8719128000244	20 rol / pallet	11 kg



Voor gevels



Maximaal 2 maanden UV bestendig



Bestendig tot 80°



Dampdoorlatend



Waterkerend

Specificaties

Open verwerkingstijd 2 maanden	Temperatuur bestendigheid - 20°C / 80°C
Gewicht 140 gr / m²	Relatieve vochtweerstand Sd 0,1 m
Nagelscheurweerstand initieel (lengte) 170 N	Waterdichtheid W2
Nagelscheurweerstand initieel (dwars) 180 N	Brandklasse F
Treksterkte initieel (lengte) 250 N / 50 mm	Rek bij breukte (lengte) 20 %
Treksterkte initieel (dwars) 250 N / 50 mm	Rek bij breukte (dwars) 20 %
Waterdampdoorlatendheid 211 gr / m² / dag	

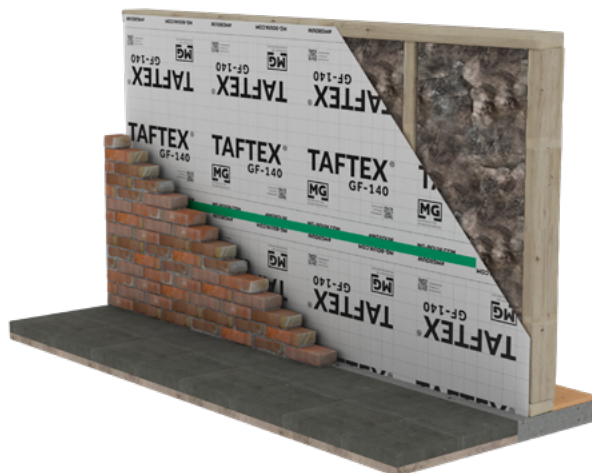


MG TAFTEX®

GF-140

Verwerking

TAFTEX® GF-140 is micro geperforeerd en dient daardoor vrij van harde ondergronden verwerkt te worden. In gevels met een zachte ondergrond, bijvoorbeeld minerale wol, mag de TAFTEX® GF-140 rechtstreeks op de zachte ondergrond aangebracht worden. TAFTEX® GF-140 dient dakpansgewijs aangebracht te worden. Bij overlappen minimaal 150mm en maximaal 200mm aanhouden. De folie met behulp van nieten of knellaten op de constructie aanbrengen. TAFTEX® GF-140 altijd leesbaar vanaf de buitenzijde aanbrengen. Nietten, naden en overlappen afplakken met TAFTEX® Folie tape. Doorvoeren en aansluitingen wind- en waterdicht afsluiten met VASTR® Butyl tape of Tyvek® FlexWrap tape. Voor optimale waterkering en levensduur dient er VASTR® Butyl tape onder de tengel aangebracht te worden.



Gerelateerde producten

MG TAFTEX®

Folie tape



Tyvek®

FlexWrap tape



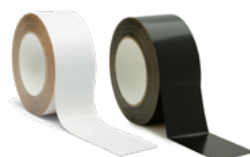
MG VASTR®

Butyl tape



MG VASTR®

Totaal tape



Omschrijving

TAFTEX® Folie tape
 Tyvek® FlexWrap tape
 VASTR® Butyl tape
 VASTR® Totaal tape (zwart)
 VASTR® Totaal tape (zwart)
 VASTR® Totaal tape (wit)

Breedte

50 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.

1500502500
 8106001000
 8103002000
 8106002502
 8110002501
 8106002501

EAN code

8719128000183
 5450208029771
 8714672005233
 8714672000474
 8714672000481
 8714672999884

Hoeveelheid

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



INSTRUCTIEVIDEO

Nog niet helemaal zeker hoe je de TAFTEX® GF-140 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.



MEUWISSEN GERRITSEN

INFO@MG-BOUW.COM

023 - 303 28 08

MG-BOUW.COM