

# ***miofol***<sup>®</sup>**G**

## **Algemeen**

Miofol<sup>®</sup> G is een micro geperforeerde transparante LDPE folie, versterkt met polypropyleen weefsel.

## **Toepassing**

De folie wordt in gevels als waterkerende dampdoorlatende laag aan de buitenzijde in gevels toegepast. Tevens wordt de folie als tijdelijke beglazingsfolie toegepast voor het wind- en waterdicht zetten van gevelopeningen tijdens de bouw. Door de microperforaties kan het bouwvocht naar buiten afgevoerd worden.

## **Verwerking**

De folie is micro geperforeerd, dat wil zeggen dat deze beperkt waterdicht is en dient daardoor vrij van harde ondergronden verwerkt te worden. In gevels met een zachte ondergrond, bijvoorbeeld minerale wol, mag de folie rechtstreeks op de zachte ondergrond aangebracht worden. Miofol<sup>®</sup> G dakpansgewijs aanbrengen. Bij horizontale overlappen minimaal 100mm en maximaal 200mm aanhouden. Bij verticale overlappen minimaal 150mm en maximaal 200mm aanhouden. De folie met behulp van nieten op de constructie aanbrengen met een maximale h.o.h. afstand van 150mm. Miofol<sup>®</sup> G altijd met het logo leesbaar vanaf de buitenzijde aanbrengen. Nieten en naden afplakken met O2stop Transparant tape.

## **Voordelen**

- Waterkerend
- Dampdoorlatend
- Hoge treksterkte
- Makkelijk te verwerken
- Bestand tegen alkalische stoffen
- Geschikt als tijdelijke beglazing
- Gevel folie
- Extreem lange werking



**miofol<sup>®</sup>G**

## Algemene informatie

Materiaal	LDPE – PP
Gewicht	125gr/ m <sup>2</sup>
Dikte	0,12mm (0,45mm op de wapening)
Breedte	1,5m/artikel nr. 6212415001 2,0m/artikel nr. 6212420000 2,6m/artikel nr. 6212426000
Lengte	50m
Diameter	18cm
Gewicht	10kg/13kg/17kg
Verpakking	22 rollen per pallet
Kleur	Transparant/ blauwe wapening

## Specificaties

Brandklasse	F
Waterdichtheid	W2
Relatieve vochtweerstand Sd	0,28m
Waterdampdoorlatendheid	86g/m <sup>2</sup> /dag
Treksterkte initieel lengterichting	305N/50mm
Treksterkte initieel dwarsrichting	310N/50mm
Rek bij breuk lengterichting	13%
Rek bij breuk dwarsrichting	16%
Nagelscheurweerstand initieel lengte	320N
Nagelscheurweerstand initieel dwars	300N
Temperatuurbestendigheid	-40°C/80°C
Open verwerkingstijd	6 maanden

## Toebehoren

O2stop Transparent tape	artikel nr. 8107502501
O2stop Butyl tape	artikel nr. 8103002000
O2stop EPDM sleeve	diverse afmetingen
O2stop Butyl band	artikel nr. 8101001000



**MEUWISSEN**



023 3032808



info@meuwissen.nl



www.meuwissen.nl