

# **miofol**<sup>®</sup>



## 125S

Miofol<sup>®</sup> 125S is een gewapende dampremmende technische bouwfolie. De samengestelde folie heeft een extreem lange levensduur door gebruik van virgin PE. Damp vanuit de ruimte kan door Miofol<sup>®</sup> 125S niet in de constructie of isolatie komen.

### Toepassing

Miofol<sup>®</sup> 125S wordt toegepast aan de warme zijde als dampremmende folie in wand- en dakconstructies. Door de constante dampremmende eigenschap is Miofol<sup>®</sup> 125S geschikt in constructies van gebouwen die tot klimaatklasse 2 en 3 behoren, zoals woningen, kantoren, scholen e.d. Miofol<sup>®</sup> 125S is met een wapeningsnet verstevigd en hierdoor bestand tegen grote mechanische belasting, ook tijdens transport van geprefabriceerde elementen. Miofol<sup>®</sup> 125S beschermt de constructie tegen vocht en zorgt voor een optimale luchtdichte isolatie.

### Voordelen

- Waterdicht
- Hoge treksterkte en rek bij breuk
- Geproduceerd in Nederland
- Luchtdicht
- Verwerking sneller dan gevouwen folie
- Wapening voorkomt potentiële beschadiging van luchtdichting
- Samenstelling van LDPE voorkomt degradatie op lange duur

Omschrijving	Breedte	Lengte	Artikelnr.	EAN code	Hoeveelheid	Gewicht
Miofol <sup>®</sup> 125S	1,50 m	25 m	6112415026	8714672002683	44 rol / pallet	5 kg
	1,50 m	50 m	6112415010	8714672000900	22 rol / pallet	10 kg
	2,00 m	50 m	6112420010	8714672000085	22 rol / pallet	13 kg
	2,60 m	50 m	6112426010	8714672000092	22 rol / pallet	17 kg

### Specificaties

Waterdampdoorlatendheid <b>0,6 g / m<sup>2</sup> / dag</b>	Temperatuur bestendigheid <b>-20°C / 80°C</b>
Gewicht <b>125 gr / m<sup>2</sup></b>	Relatieve vochtweerstand <b>Sd 40 m</b>
Nagelscheurweerstand initieel (lengte) <b>400 N</b>	Waterdichtheid <b>W1</b>
Nagelscheurweerstand initieel (dwars) <b>365 N</b>	Brandklasse <b>F</b>
Treksterkte initieel (lengte) <b>330 N / 50 mm</b>	Rek bij breuk (lengte) <b>20 %</b>
Treksterkte initieel (dwars) <b>290 N / 50 mm</b>	Rek bij breuk (dwars) <b>16 %</b>



Waterdicht



Dampremmend



Voor gevels



Voor daken



Voor vloeren



# miofol®



## 125S

### Verwerking

Miofol® 125S aan de warme zijde van de wand- en dakconstructie aanbrengen. Bevestig de folie met behulp van nieten op de achterliggende constructie. Het logo dient leesbaar vanaf de binnenzijde te zijn. Ter plaatse van horizontale en verticale overlappen 100mm aanhouden. Voor een optimale dampremming adviseren wij nieten, naden en overlappen af te plakken met VAST-R® Folie tape basic. Doorvoeren en aansluitingen wind- en waterdicht afsluiten met VAST-R® Butyl tape of Tyvek® FlexWrap tape.



### Gerelateerde producten

Tyvek®  
FlexWrap tape

VAST-R®  
Folie tape basic

VAST-R®  
Butyl tape

VAST-R®  
Totaal tape



### Omschrijving

Tyvek® FlexWrap tape  
VAST-R® Folie tape basic  
VAST-R® Butyl tape  
VAST-R® Totaal tape (zwart)  
VAST-R® Totaal tape (zwart)  
VAST-R® Totaal tape (wit)

### Breedte

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

### Lengte

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

### Artikelnr.

8106001000  
8107502501  
8103002000  
8106002502  
8110002501  
8106002501

### EAN code

5450208029771  
8714672002621  
8714672005233  
8714672000474  
8714672000481  
8714672999884

### Hoeveelheid

3 rol / doos  
20 rol / doos  
8 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.



MEUWISSEN GERRITSEN

INFO@MG-BOUW.COM

023 - 303 28 08

MG-BOUW.COM