



MEUWISSEN GERRITSEN

GEFO

Gefo® is een dampremmende LPDE folie die versterkt is met een polypropyleen weefsel.

Toepassing

Gefo® wordt toegepast als dampremmende folie in gevel- en dakconstructies. Gefo® wordt toegepast aan de warme zijde (veelal de binnenzijde) van de constructie. Door de constante dampremmende eigenschap is Gefo® geschikt in constructies van gebouwen die tot klimaatklasse 2 en 3 behoren, zoals kantoren, woningen, scholen e.d. Daarnaast kan Gefo® uitstekend gebruikt worden als tijdelijke beglazing.

Voordelen

- Waterdicht
- Luchtdicht
- 3 maanden openverwerkingstijd

Specificaties

Open verwerkingstijd 3 maanden	Temperatuur bestendigheid -20°C / 70°C
Gewicht 90 gr / m²	Relatieve vochtweerstand 25 m
Nagelscheurweerstand initieel (lengte) 150 N	Waterdichtheid W1
Nagelscheurweerstand initieel (dwars) 190 N	Brandklasse F
Treksterkte initieel (lengte) 190 N / 50 mm	Rek bij breuk (lengte) 15 %
Treksterkte initieel (dwars) 130 N / 50 mm	Rek bij breuk (dwars) 15 %
Waterdampdoorlatendheid 0,96 g / m² / dag	



Voor gevels



Voor daken



Voor vloeren





MEUWISSEN GERRITSEN

GEFO

Verwerking

Gefo® aan de warme zijde (veelal de binnenzijde) van de dak- en gevelconstructie aanbrengen. Gefo® bevestigen met behulp van RVS nieten op de achterliggende constructie. Ter plaatse van horizontale en verticale overlappen 100mm aanhouden. Voor een optimale dampremming adviseren wij de bevestigingen, overlappen, aansluiten en sparingen luchtdicht af te werken met behulp van ons VAST-R® assortiment.

Gerelateerde producten

Tyvek®
FlexWrap tape



VAST-R®
Folie tape basic



VAST-R®
Butyl tape



VAST-R®
Nageldichtband

