

Technisch productblad

ME004

VAPOUR BARRIER

Dampremmende Folie

06-01-2025 / V 1



Kenmerken en voordelen

- Hoge temperatuurbestendigheid
- Variabele Sd-waarde
- Maatvoering aanwezig d.m.v. print
- Voor diverse toepassingen inzetbaar

Gebruiksdoel

Deze dampremmende folie wordt gebruikt voor plaatsing aan de binnenzijde bij houten constructies.

Verpakking

- rolbreedte x dikte | Rollengte
1500 x 0,4 mm | 50 mtr

Technische informatie

Dichtheid	EN 1849-2	ca. 125 g/m ²
Dikte	EN 1849-2	0.4 mm
Brandclassificatie	EN 13501-1	Klasse E
Maximale trekkracht in de lengte/gekruist	EN12311-1	ca. 290/210 N ±20%
Waterdampdoorlaatbaarheid (Sd)	EN 1931 EN 13984 (na veroudering)	ca. 0.4-8m
Rek bij breuk	EN 12311-1	40/45 % ± 20%
Rek	EN 12311- 1	ca. 60/50% (lengte, dwars)
Houdbaarheid (droge ruimte en ongeopend)		min. 12 maanden
Materiaal		Monolithisch speciaal membraan tussen twee lagen polyester spinvlies

Applicatie

Bevestig ME004 met de bedrukte zijde aan de kamerzijde met zo min mogelijk verbindingen, stap voor stap, met behulp van de nietmachine aan de spanten en de latten. Voer altijd voegen/verticale overlappingsen uit op een spant. Overlapverbindingen ca. 10 cm. Maak de niet-punten luchtdicht met ME315 tape.

Technisch productblad

ME004

VAPOUR BARRIER

Toepassing t.p.v. het dak:

ME004 wordt spanningsvrij en parallel aan de dakrand verwerkt. De bevestiging gebeurt met een nietpistool of spijkers met brede kop in het verborgen gebied van de longitudinale overlap. Kleine beschadigingen en doorvoeringen kunnen worden gedicht met ME315 tape. Grote beschadigingen worden gerepareerd met originele foliesneden en ME315 tape of OT301 lijm. Renovatie/leggen van bovenaf:

Verwerk ME004 evenwijdig aan de dakrand of spanten. Met een overlap van ca. 10 cm (overlapmarkering) spanningsvrij en in een lus over de spanten in de vakken leggen. Het verdient aanbeveling om het membraan aan de spantzijde onderaan ter hoogte van het bocht punt aan het compartiment mechanisch te bevestigen met latten. Als alternatief kan het worden bevestigd met zelfklevende strips. Maak de niet-punten luchtdicht. Wandaansluitingen moeten bovendien luchtdicht worden verlijmd met een geschikte lijm (OT301). Kleine beschadigingen kunnen worden gedicht met ME315 tape. Grote beschadigingen worden gerepareerd met originele foliesneden en ME315 tape of OT301 lijm. Doorvoeringen worden luchtdicht afgesloten met ME315 tape.

Garantie

De producten van Tremco CPG Belgium NV worden vervaardigd volgens strenge kwaliteitsnormen. Er kan geen aansprakelijkheid worden aanvaard voor de informatie in deze folder, hoewel deze te goeder trouw is gepubliceerd en als correct wordt beschouwd. Tremco CPG behoudt zich het recht voor om productspecificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen, in lijn met het bedrijfsbeleid van voortdurende ontwikkeling en verbetering.

Gezondheid en veiligheid

Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht. Raadpleeg het etiket op de verpakking en/of het Veiligheidsinformatieblad voor aanvullende informatie.

Technische dienst

Tremco CPG Belgium NV heeft een team van ervaren technische verkoopvertegenwoordigers en bouwkundig adviseurs die u helpen bij de selectie en specificatie van producten. Voor meer gedetailleerde informatie, service en advies kunt u contact opnemen met de customer service op +31 183 568 019 of info-be@tremcocpg.com.

Technisch productblad

ME004

VAPOUR BARRIER

Certificering

