



Technische fiche

OMEGA 125 SK DUO diffusie-open membraan

Is een extreem diffusie-open membraan met twee afwisselende acrylaat kleefstroken als windafdichting voor gesloten gevels. Type: Standaard = zonder kleefband, SK DUO = dubbelzijdige kleefband.

Voordelen

- Regendicht
- Winddicht
- UV-gestabiliseerd
- Gemakkelijk te snijden
- Open voor verspreiding
- Antislip

Toepassingsgebied

- als windafdichting voor gesloten gevels

Aanbevolen producten

| | |
|--|------------------------------------|
| | OMEGA NDB Nagelafdichtingsband ESK |
| | AIRSTOP SPRINT Luchtdichte lijm |
| | OMEGA NDB Nagelafdichtingsband DSK |
| | OMEGA QUILLI Luchtdichte lijm |
| | PE NDB Nagelafdichtingsband DSK |
| | AIRSTOP ULTRA Kleefband |
| | OMEGA FROZEN Lijmpasta |

Verkrijgbaar in volgende afmetingen

| Artikelnummer | Type | Rolbreedte | Rollengte | Rol / Pallet | Totaal |
|---------------|----------|------------|-----------|--------------|---------------------|
| 20M125SK | SK DUO | 1.5 m | 50 m | 36 Rollen | 2700 m ² |
| 20M125SK1 | SK DUO | 1.5 m | 25 m | 64 Rollen | 2400 m ² |
| 20M125075 | Standard | 0.75 m | 50 m | 60 Rollen | 2250 m ² |
| 20M125150 | Standard | 1.5 m | 50 m | 36 Rollen | 2700 m ² |
| 20M125300 | Standard | 3 m | 50 m | 30 Rollen | 4500 m ² |

Produktgegevensblad

| | | | |
|---|--|--|------------------------------|
| Samenstelling | 3-lagig PP vlies met twee afwisselend aangebrachte acrylaat kleefstroken | sd-waarde | 0.025 (+0,035/-0,01) m |
| Rekbaarheid (EN 12311-1) langs | ca. 65 % | Rekbaarheid (EN 12311-1) transversaal | ca. 70 % |
| Maximale treksterkte (EN 12311-1) langs | 305 (± 45) N / 50 mm | Maximale treksterkte (EN 12311-1) transversaal | 180 (± 25) N / 50 mm |
| Doorscheurweerstand (EN 12310-1) langs | 150 (± 50) N | Doorscheurweerstand (EN 12310-1) transversaal | 140 (± 50) N |
| Dikte | 0.35 mm | Temperatuurbestendigheid | -40-80 (tijdelijk 100 °C) °C |
| Oppervlaktegewicht | 125 (± 5) g/m ² | Kleur | Grijs |
| Weerstand tegen waterdoorlatendheid (EN 1928) | W1 | Opslag | Koel en droog |
| Brandklasse (EN 13501-1 / EN 11925-0) | E | | |

OMEGA 125 SK DUO diffusie-open membraan

Plaatsingsrichtlijnen voor OMEGA WD windafdichting

De OMEGA WD windafdichting wordt met de bedrukte kant naar buiten met nietjes aan de ondergrond bevestigd met een overlapping van ca.10 cm. De verlijming van de OMEGA WD windafdichting onderling of bij aansluitingen moet met het AIRSTOP SPRINT Luchtdichte lijm of met OMEGA QUILLI Luchtdichte lijm worden uitgevoerd. De te verwerken materialen moeten stof- en vetvrij zijn en de ondergrond dient tevens droog en solide te zijn. De lijm vormt de afdichting en fungeert niet als krachtgesloten verbinding.

