

NIEUW

# SOLITEX FRONTA HUMIDA

3-laagse licht diffusieremmende wandbetimmeringsbaan achter geventileerde gevelschalen



## Technische gegevens:

Material	Stof	
Bescherm- en afdekvlies	Polypropyleen-microvezel	
Membraan	monolithische polymermix	
Eigenschap	Keuringsnorm	Waarde
kleur		antraciet
Oppervlaktegewicht	DIN EN 1849-2	110 g/m <sup>2</sup>
Temperatuurbestendigheid		-40 °C tot +100 °C
μ	DIN EN ISO 12572	1250
Dikte	DIN EN 1849-2	0,40 mm
s <sub>d</sub> -waarde	DIN EN 1931	0,5 m
Brandgedrag	DIN EN 13501-1	E
Blootstelling aan weersinvloeden		3 maanden
Waterdichtheid	DIN EN 1928	W1
Waterkolom	DIN EN 20811	10.000 mm
Max. trekkracht overlangs/dwars	DIN EN 12311-1	200 N / 5cm; 150 N / 5cm
Rek lengte/dwars	DIN EN 12311-1	70 % / 70 %
Doorscheurweerstand overlangs/dwars	DIN EN 12310-1	120 N / 150 N

Voorzien van CE-markering conform DIN EN 13859-2.

## Toepassing:

Toepassing als licht diffusieremmende wandbetimmeringsbaan op zachtboardplaten achter geventileerde gevelschalen.

## Leveringsform:

Art.-nr.	EAN	Rollengte	Rollbreedte	Oppervlak	Gewicht	VE	VE/Pal.
14006	4026639140067	50 m	1,50 m	75 m <sup>2</sup>	9,5 kg	1	20
14069	4026639140692	50 m	3,00 m	150 m <sup>2</sup>	19 kg	1	20

## Bijzonderheden:

Beschermt de hout- en isolatieconstructie tegen vochtindringing van buiten af, veroorzaakt door een vochtig klimaat in een luchtlaag achter gevelschalen. Lichtremmende s<sub>d</sub>-waarde zorgt voor opdroging van het vocht uit de constructie.

- ✓ Licht diffusieremmend
- ✓ Beschermt de wandconstructie tegen vocht achter de achterisolatie
- ✓ Isolatie kan gelijktijdig optimaal naar buiten toe drogen
- ✓ Slagregendicht Beschermt tegen vochtindringing van buitenaf tijdens de bouwphase

## Systeemproducten:

Kleefband: TESCON VANA of TESCON No.1 of DUPLEX; Aansluitlijm: ORCON F of ORCON CLASSIC



De weergegeven informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Wij behouden ons het recht voor, de aanbevolen constructies te wijzigen; ook zijn de verwerking, de vernieuwing en de daarmee gepaard gaande kwaliteitsverandering van de afzonderlijke producten voorbehouden. Op het tijdstip van montage informeren wij u graag over het actuele kennisniveau.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima planings- en toepassingaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima op: +49 (0) 62 02 - 27 82 45

MOLL  
bauökologische Produkte GmbH  
Rheintalstraße 35-43  
D-68723 Schwetzingen  
Germany  
☎ +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
☎ +49 (0) 62 02 - 27 82.21  
✉ info@proclima.com

