

NIEUW

SOLITEX MENTO 5000

3-laagse onderdak-
en onderspanbaanOok als SOLITEX MENTO 5000 **connect** met 2 geïntegreerde zelfklevende stroken07
EN 13859-1

Technische gegevens:

Materiaal	Stof
Bescherm- en afdekvlies	Polypropyleen microvezel
Membraan	TEEE, monolithisch

Eigenschap	Keuringsnorm	Waarde
Kleur		antraciet
Oppervlakgewicht	DIN EN 1849-2	210 g/m ²
Temperatuurbestendigheid		-40 °C tot +100 °C
μ	DIN EN ISO 12572	143
Dikte	DIN EN 1849-2	0,70 mm
μd-waarde	DIN EN ISO 12572	0,05 m
Brandklasse	DIN EN 13501-1	E
Weerbestendig		6 maanden
Waterdichtheid	EN 1928	W1 doorstaan
Waterkolom	DIN EN 20811	10.000 mm
Max. trekkracht lengte/dwars	DIN EN 12311-1	340 N/5 cm / 250 N/5 cm
Rek lengte/dwars	DIN EN 12311-1	40 % / 50 %
Doorscheurweerstand lengte/dwars	DIN EN 12310-1	260 N / 360 N
Verouderingsbestendigheid	EN 1297 / EN 1296	doorstaan

Overeenkomstig het productinformatieblad van de ZVDH voor onderdakbanen UDB-A resp. onderspanbanen USB-A overeenkomstig tabel 1. Geschikt voor tijdelijke afdekking.
Beloopbaar overeenkomstig de vereisten van de beroepsvereniging (GS-BAU-20 (10/2003) "Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung der Durchsturzicherheit von Unterdeckbahnen" (Test- en certificeringsbeleid inzake de beloopbaarheid van onderdakbanen).
CE-markering overeenkomstig de vereisten van DIN EN 13859-1.

Toepassingsgebied:

3-laagse, uiterst diffusieopen onderdak- en onderspanbaan, geschikt voor het leggen op beschot, onderdakplaten van MDF en zachtboard en mat- resp. plaatvormig thermisch isolatiemateriaal.

Leveringsvorm:

Productnaam	Art.-nr.	EAN	Rollengte	Rolbreedte	Oppervlak	Gewicht	VE	VE/pallet
SOLITEX MENTO 5000	12903	4026639129031	50 m	1,50 m	75 m ²	16 kg	1	20
SOLITEX MENTO 5000**	13759	4026639137593	50 m	3,00 m	150 m ²	34 kg	1	20
SOLITEX MENTO 5000 connect	12910	4026639129100	50 m	1,50 m	75 m ²	16 kg	1	20

** vanaf maart 2012 leverbaar

Bijzonderheden:

Extra zware, scheurvaste, uiterst diffusieopen onderdak- en onderspanbaan met een speciale TEEE-film. De baan is uiterst slijtvast en thermisch stabiel, beschikt over een zeer hoge slagregendichtheid en is ongevoelig voor de gebruikelijke bouwchemicaliën (bijv. hout-beschermingsmiddelen of kettingzaagolie). Vanwege de hoge scheurvastheid is de baan beloopbaar overeenkomstig de vereisten van de beroepsvereniging. Tot 6 maanden weerbestendig. SOLITEX MENTO 5000 connect met twee geïntegreerde zelfklevende stroken.

Systeemproducten:

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

De weergegeven informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Wij behouden ons het recht voor om de aanbevolen constructies en de verwerking, de verdere ontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitsverandering van de afzonderlijke producten te wijzigen. 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 planningsdocumentatie of via het Techniek-Hotline:
BE Tel.: +32 (0) 15 62 19 35
NL Tel.: +31 (0) 57 55 64 805

pro clima België
ISOPROC cvba
Kapelstraat 1
1980 Zemst
Tel. : +32 (0) 15 62 39 35
Fax.: +32 (0) 15 62 39 36
info@isoproc.be
www.be.proclima.com

pro clima Nederland
Warmteplan BV
Mercuriusweg 5
NL 6971 GV Brummen
Tel.: +31 (0) 575 564805
Fax: +31 (0) 575 564815
info@warmteplan.nl
www.nl.proclima.com

