



Technische gegevens:

Materiaal	Stof
Membraan	Polyethyleen-copolymeer
Vlies	Polypropyleen
Wapening	Vernet polypropyleen

Eigenschap	Keuringsnorm	Waarde
Kleur		wit-transparant
Oppervlaktegewicht	DIN EN 1849-2	110 g/m ²
Temperatuurbestendigheid		-40 °C tot +80 °C
μ	DIN EN 1931	37.500
Dikte	DIN EN 1849-2	0,2 mm
μd-waarde gemiddeld/vochtvariabel	DIN EN 1931	7,5 m / 0,25-10 m
Brandklasse	DIN EN 13501-1	E
Brandkengetal	volgens VKF	5.3
Max. trekkracht lengte/dwars	DIN EN 13859-1	350 N/5 cm / 290 N/5 cm
Rek lengte/dwars	DIN EN 13859-1	15 % / 15 %
Doorscheurweerstand lengte/dwars	DIN EN 13859-1	240 N / 200 N
Verouderingsbestendigheid	EN 1296 / EN 1931	doorstaan

Voorzien van CE-markering overeenkomstig DIN EN 13984.



Toepassingsgebied:

Te gebruiken als damprem en luchtdichtingsbaan bij alle diffusieopen constructies buiten, bijv. met onderdakbanen (pro clima SOLITEX) of zachtboard- en mdf-platen. Voor het uitblijven van bouwschade bij bouwfysisch veeleisende constructies, zoals diffusiedichte platte daken/schuine daken en groendaken. Ook onder extreme klimaatomstandigheden buiten, zoals in het hooggebergte. Meer informatie vindt u in de studie "Berekening van het uitblijven van bouwschade van isolatieconstructies in houtbouw en staalbouw" (zie pagina 48).

Leveringsvorm:

Art.-nr.	EAN	Rollengte	Rollbreedte	Oppervlak	Rolgewicht	VE	VE/pallet
10093	4026639011237	20 m	1,50 m	30 m ²	4 kg	1	42
10092	4026639011244	50 m	1,50 m	75 m ²	9 kg	1	20
10076	4026639011992	50 m	3,00 m	150 m ²	18 kg	1	20
12222	4026639122223	50 m	3,00 m (op 1,60 m gevouwen)	150 m ²	18 kg	1	20

Bijzonderheden:

De allrounder onder de dampremmen met een bijzonder grote, in elk klimaatbereik werkzame variabiliteit van de diffusieweerstand van 0,25 m tot meer dan 10 m μd-waarde. 's Winters diffusiedichter => hoge bescherming tegen vocht, 's zomers meer diffusieopen => extreem hoge uitdroging = maximale bescherming tegen bouwschade. Geschikt voor alle vezelvormige isolatiematerialen.

Systeemproducten:

TESCON VANA: Kleefband; TESCON No.1: 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.

Ingenieurs uit de houtbouw en het bouwbedrijf helpen snel, eenvoudig en competent. Zij zorgen voor oplossingen voor de zuinige, betrouwbare en gezonde uitvoering van uw constructie.

ISOPROC SOLUTIONS **BE**

Tel.: +32 15 62 19 35
Fax: +32 15 62 39 36
technical@isoproc.be
www.isoproc.be
be-nl.proclima.com

ISOPROC Nederland **NL**

Ginou Spierts
Tel.: +31 438 20 03 92
info@isoproc.nl
www.isoproc.nl
nl.proclima.com

ISOPROC
SOLUTIONS

