

VENTIGLASS PB 3 FF

Omschrijving

Dampdrukverdelend membraan samengesteld uit polymeerbitumen en een glasvlies wapening. Wordt toegepast als onderlaag in een meerlaagse dakafdichting op ondergronden waar een partiële verkleving vereist is.

De bovenzijde is afgewerkt met een wegbrandfolie.

De onderzijde is voorzien van thermisch activeerbare bitumenstroken afgewisseld met antikleefstroken, afgewerkt met een wegbrandfolie.

Samenstelling

	VENTIGLASS PB 3 FF
Wapening	glasvlies
Afwerking bovenzijde	wegbrandfolie
Afwerking onderzijde	wegbrandfolie
Dekmassa	polymeerbitumen

Verpakking

	VENTIGLASS PB 3 FF
Afmetingen van de rol (m)	10 x 1
Massa van de rol (kg)	42
Aantal rollen per pallet	23

Eigenschappen

		VENTIGLASS PB 3 FF
Dikte (mm) (EN 1849-1)	MDV	3,0
Treksterkte L (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	150
Treksterkte B (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	150
Rek bij maximale treksterkte L (%) (EN 12311-1)	MDV	NPD
Rek bij maximale treksterkte B (%) (EN 12311-1)	MDV	NPD
Dimensionele stabiliteit (%) (EN 1107-1)	MLV	NPD
Nageldoorscheursterkte L (N) (EN 12310-1)	MDV	NPD
Nageldoorscheursterkte B (N) (EN 12310-1)	MDV	NPD
Flexibiliteit bij lage temperatuur (°C) (EN 1109)	MLV	-3
Vloeiweerstand bij verhoogde temperatuur (°C) (EN 1110)	MLV	90
Equivalente dampdiffusiedikte (m) (EN 12524)	MDV	60

MDV = gemiddelde waarde / MLV = grenswaarde / NPD = geen prestatie vastgesteld

SOPREMA NV en TROELSTRA & DE VRIES BV behouden zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van hun producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

**SOPREMA**

Bitumineuze waterdichting

TECHNISCHE FICHE

BETF-WPBBE303.a/NL
annuleert en vervangt
BETF-303/255-13-nl

Verwerking

Lassen met zachte vlam om een verkleving van de thermisch activeerbare bitumen stroken te verkrijgen. De overlappen lassen.

Keuring & certificaten

Nr: **0749-CPR-BC2-310-00300-0123-01**
Normen: **EN 13707**
Jaar: **2006****BENOR**

Bijzondere aanwijzingen

Hygiëne, gezondheid en milieu

Dit membraan bevat geen gevaarlijke bestanddelen en beantwoordt aan de eisen inzake hygiëne, gezondheid en milieu.

Raadpleeg de veiligheidsfiche voor meer informatie.

Kwaliteits- en Milieu management

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten en het milieu.

Daarom werken wij volgens de kwaliteits- en milieu management systemen **EN ISO 9001** en **EN ISO 14001**.



Marnix DERKS
Technical Director

SOPREMA NV en **TROELSTRA & DE VRIES BV** behouden zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van hun producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

België:
SOPREMA NV
T: +32 (0)14-23 07 07
F: +32 (0)14-23 07 77
E: info@soprema.be
W: www.soprema.beNederland:
TROELSTRA & DE VRIES BV
T: +31 (0)515-533 000
F: +31 (0)515-533 111
E: info@troelstra-devries.nl
W: www.troelstra-devries.nl**SOPREMA**
GROUP