

**SOPREMA**

Bitumineuze waterdichting

TECHNISCHE FICHE

BETF-WPBBE357.a-NL



SOPRSTICK VENTI FF

Zelfklevend membraan met een ingebouwd dampdruk- en spanningsverdelend systeem samengesteld uit elastomeerbitumen en een composiet-polyesterinlage. De bovenzijde is afgewerkt met een wegbrandfolie. De onderzijde is afgewerkt met zelfklevende elastomeerstroken afgewerkt met een afstrijbare siliconenfilm. De lasnaad is deels zelfklevend en deels te lassen.

Toepassing

Wordt toegepast als partieel hechtende onderlaag in een meerlaagse dakafdichting waarvan de toplaag wordt gelast.

Samenstelling

	SOPRSTICK VENTI FF
Inlage	composiet polyestervlies
Afwerking bovenzijde	folie
Afwerking onderzijde	siliconenfilm
Dekmassa bovenzijde	elastomeerbitumen
Dekmassa onderzijde	zelfklevende elastomeerbitumen

Verpakking

	SOPRSTICK VENTI FF
Afmetingen van de rol (m)	10 x 1
Gewicht van de rol (kg)	36
Aantal rollen per pallet	30

Eigenschappen

		SOPRSTICK VENTI FF
Dikte (mm)	MDV	2,6
Treksterkte L (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	440
Treksterkte B (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	440
Breukrek L (%) (EN 12311-1)	MDV	40
Breukrek B (%) (EN 12311-1)	MDV	40
Vrije krimp (%) (EN 1107-1)	MLV	0,6
Nagelweerstand L (N) (EN 12310-1)	MLV	100
Nagelweerstand B (N) (EN 12310-1)	MLV	100
Koude buig (°C) (EN 1109)	MLV	-15
Afdruiptemperatuur (°C) (EN 1110)	MLV	100
Brandreactie (EN 13501-1)		NPD

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

SOPREMA behoudt zich het recht voor, in functie van de evolutie van de kennis en de technieken, zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van zijn 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:
T: 014-23 07 07 • F: 014-23 07 77
www.soprema.be • E: info@soprema.be

Nederland:
T: 0515-533 000 • F: 0515-533 111
www.troelstra-devries.nl • E: info@troelstra-devries.nl

SOPREMA
GROUP

**SOPREMA**

Bitumineuze waterdichting

TECHNISCHE FICHE

BETF-WPBBE357.a-NL



Verwerking

Zelfklevend met deels gelaste overlappen (langse naad deels zelfklevend en deels lassen; dwarse naad lassen). Op andere ondergronden dan isolatie wordt de ondergrond vooraf geïmpregneerd met Elastocol 600.

Tijdens de opslag mogen de paletten niet op elkaar geplaatst worden en dienen de rollen zodanig gestapeld te worden dat ze niet kunnen doorzakken. Daarnaast moeten ook direct zonlicht en temperaturen boven 30 °C te allen tijde vermeden worden.

Keuring & certificaten



Nr: **0749-CPR-BC2-310-0300-0123-01**
Jaar: **2014**
Norm: **EN 13707**

BENOR

Bijzondere aanwijzingen

Hygiëne, gezondheid en milieu

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

Gelieve voor bijkomende informatie de veiligheidsfiche te raadplegen.

Kwaliteitscontrole

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten.

Daarom werken wij volgens het kwaliteitslabels **EN ISO 9001:2008** en **EN ISO 14001:2004**

ISO 9001
ISO 14001

Marnix DERKS
Technisch Directeur

SOPREMA behoudt zich het recht voor, in functie van de evolutie van de kennis en de technieken, zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van zijn 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:
T: 014-23 07 07 • F: 014-23 07 77
www.soprema.be • E: info@soprema.be

Nederland:
T: 0515-533 000 • F: 0515-533 111
www.troelstra-devries.nl • E: info@troelstra-devries.nl

2 / 2

SOPREMA
GROUP