



TECHNISCHE FICHE

BETF-WPSIT0507.b/NL
annuleert en vervangt
BETF-WPSIT0507.a/NL

FLAGON EP/S

Omschrijving

Membraan samengesteld uit gemodificeerde polyolefinen (TPO).
Wordt toegepast bij detail afwerkingen.
Het membraan wordt gekenmerkt door een zeer hoge weerstand tegen weerinvoeden en UV-stralen.

Samenstelling

	FLAGON EP/S
Materiaal	gemodificeerde polyolefinen (TPO)
Wapening	-

Verpakking

	FLAGON EP/S
Dikte (mm)	1,5
Lengte van de rol (m)	20
Breedte van de rol (m)	1,05
Massa rol (kg)	32
Aantal rollen per pallet	46

Eigenschappen

		FLAGON EP/S
Dikte (mm) (EN 1849-2)	MDV	1,5
Massa (kg/m ²) (EN 1849-2)	MDV	1,5
Treksterkte (N/mm ²) (EN 12311-2 met. B)	MLV	10
Rek bij maximale treksterkte (%) (EN 12311-2)	MLV	550
Scheursterkte (N) (EN 12310-2)	MLV	80
Dynamische ponsweerstand (mm) (EN 12691)	MLV	600
Vouwweerstand bij lage temperatuur (°C) (EN 495-5)	MLV	-35
Waterdichtheid (EN 1928 met. B)		voldoet
Duurzaamheid UV, warmte en water (EN 1297)		klasse 0
Statische ponsweerstand (kg) (EN 12730 met. A)	MLV	20

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.

België:
SOPREMA NV
T: +32 (0)14-23 07 07
F: +32 (0)14-23 07 77
E: info@soprema.be
W: www.soprema.be

Nederland:
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



Verwerking

Wordt toegepast bij detail afwerkingen.
De overlappen dienen met de warmeluchtblazer gelast te worden.
Het wordt aangebracht in combinatie met toebehoren uit het Flag gamma.

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
Technisch directeur

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.