

SOPRAVAP STICK A 07

Omschrijving

Zelfklevend membraan samengesteld uit elastomeerbitumen en een aluminium complex.
Wordt toegepast als dampremmende laag op stalen ondergronden voor gebouwen met een hoge vochtproductie.
De bovenzijde is afgewerkt met een met een aluminium complex.
De zelfklevende onderzijde is voorzien van een wegtrekbare siliconenfilm.

Samenstelling

	SOPRAVAP STICK A 07
Wapening	-
Afwerking bovenzijde	aluminium complex
Afwerking onderzijde	siliconenfilm
Dekmassa	zelfklevende elastomeerbitumen

Verpakking

	SOPRAVAP STICK A 07
Afmetingen van de rol (m)	30 x 1,08
Massa van de rol (kg)	22
Aantal rollen per pallet	30

Tijdens de opslag mogen de palletten niet op elkaar geplaatst worden en dienen de rollen zodanig bewaard te worden zodat ze niet kunnen doorzakken. Direct zonlicht en temperaturen boven +30 °C moeten te allen tijde vermeden worden.

Eigenschappen

		SOPRAVAP STICK A 07
Dikte (mm) (EN 1849-1)	MDV	0,8
Treksterkte L (N/5 cm) (EN 12311-1)	MLV	700
Treksterkte B (N/5 cm) (EN 12311-1)	MLV	700
Rek bij maximale treksterkte L (%) (EN 12311-1)	MDV	5
Rek bij maximale treksterkte B (%) (EN 12311-1)	MDV	5
Nageldoorscheursterkte L (N) (EN 12310-1)	MLV	150
Nageldoorscheursterkte B (N) (EN 12310-1)	MLV	150
Flexibiliteit bij lage temperatuur (°C) (EN 1109)	MLV	-30
Vloeiweerstand bij verhoogde temperatuur (°C) (EN 1110)	MLV	100
Equivalente dampdiffusiedikte (m) (EN 1931)	MDV	410

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

Verwerking

Zelfklevend inclusief de overlappen.

De ondergrond wordt vooraf geïmpregneerd met ELASTOCOL 503 of ELASTOCOL 600, de overlappen dienen rein te zijn voor het verkleven.

Om een goede hechting te verkrijgen, dient het membraan geplaatst te worden bij een temperatuur boven de +10 °C.

Indien de plaatsing bij lagere temperaturen geschiedt, dient de ondergrond opgewarmd te worden.

Voor verwerking dienen de rollen minimaal 12 uur bij een temperatuur boven +10 °C bewaard te worden.

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-, Milieu- en Veiligheidsmanagement

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**.