

FLAGON SR SC

Omschrijving

Membraan samengesteld uit soepel PVC en een polyester wapening.

Wordt toegepast als éénlaagse dakafdichting.

Het membraan wordt gekenmerkt door een zeer hoge weerstand tegen weersinvloeden (UV-stralen, ...), vocht, warmte en bezit een goede ponsweerstand.

Samenstelling

Materiaal	soepel PVC
Wapening	polyester

Verpakking

Dikte (mm)	1,2	1,5	1,8	2,0
Lengte van de rol (m)	20			
Breedte van de rol (m)	1,05 / 1,60 / 2,10			
Massa rol (kg)	32 / 48 / 63	38 / 58 / 76	45 / 69 / 90	50 / 77 / 101
Aantal rollen per pallet	28 / 14 / 14	18 / 14 / 9	18 / 14 / 9	18 / 9 / 9

Eigenschappen

Dikte (mm) (EN 1849-2)	MDV	1,2	1,5	1,8	2,0
Massa (kg/m ²) (EN 1849-2)	MDV	1,50	1,80	2,15	2,40
Treksterkte (N/50 mm) (EN 12311-2 met A)	MLV	1100			
Rek bij maximale treksterkte (%) (EN 12311-2 met A)	MLV	15			
Nageldoorscheursterkte (N) (EN 12310-2)	MLV	200			
Dynamische ponsweerstand (mm) (EN 12691 met A)	MLV	450	800	900	1250
Vouwweerstand bij lage temperatuur (°C) (EN 495-5)	MLV	-25			
Pelsterkte overlap (N/50 mm) (EN 12316-2)	MLV	200			
Afschuifsterkte overlap (N/50 mm) (EN 12317-2)	MLV	600 (breuk buiten las)			
Waterdichtheid (EN 1928 met B)		voldoet			
Dimentionele stabiliteit (%) (EN 1107-2)	MLV	0,5			
Duurzaamheid UV, warmte en water (EN 1297)		klasse 0			
Weerstand tegen worteldoorgroei (EN 13948)		voldoet			
Statische ponsweerstand (kg) (EN 12730 met A)	MLV	20			
Brandreactie (EN 11925-2 / EN 13501-1)		E			

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

Verwerking

Mechanisch aan te brengen waterdichtingssysteem.

De overlappen dienen met de warmeluchtblazer gelast te worden.

Het membraan wordt aangebracht in combinatie met toebehoren uit het Flag gamma.

Keuring & certificaten

- ATG 2851 (B)
- CTG 604 (NL)
- P-mark SC0550-15 (SE)
- Voldoet aan classificatie Broof (t1-t2) conform EN 13501 deel 5.
- Zie certificaten voor meer informatie.

Bijzondere aanwijzingen

Hygiëne, gezondheid en milieu

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

Raadpleeg de veiligheidsfiche voor meer informatie.

Kwaliteits-, Milieu en Veiligheids-management

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

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

SOPREMA behoudt zich het recht voor om 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.