

FLAGON SFc DE Copper Art

Omschrijving

Membraan samengesteld uit soepel PVC en een glasvlies wapening.

De bovenzijde is koperkleurig.

De onderzijde, uitgezonderd de vrije boord, is afgewerkt met een vlies.

Wordt toegepast als éénlaagse dakafdichting waar een koperkleurig uitzicht gewenst is.

Het membraan wordt gekenmerkt door een zeer hoge weerstand tegen weersinvloeden, vocht en warmte en bezit een goede ponsweerstand.

Samenstelling

Materiaal	soepel PVC
Wapening	glasvlies
Kleur bovenzijde	koper
Afwerking onderzijde	vlies

Verpakking

Dikte (mm)	1,8
Lengte van de rol (m)	20
Breedte van de rol (m)	1,65
Massa rol (kg)	78
Aantal rollen per pallet	12

Eigenschappen

Dikte (mm) (EN 1849-2)	MDV	1,8
Massa (kg/m ²) (EN 1849-2)	MDV	2,35
Treksterkte (N/50 mm) (EN 12311-2 met A)	MLV	800
Rek bij maximale treksterkte (%) (EN 12311-2 met A)	MLV	80
Scheursterkte (N) (EN 12310-2)	MLV	180
Dynamische ponsweerstand (mm) (EN 12691-A)	MLV	900
Vouwweerstand bij lage temperatuur (°C) (EN 495-5)	MLV	-20
Pelsterkte overlap (N/50 mm) (EN 12316-2)	MLV	200
Afschuifsterkte overlap (N/50 mm) (EN 12317-2)	MLV	640 (breuk buiten las)
Waterdichtheid (EN 1928 met B)		voldoet
Dimensionele stabiliteit (%) (EN 1107-2)	MLV	0,1
Duurzaamheid UV, warmte en water (EN 1297)		klasse 0
Statische ponsweerstand (kg) (EN 12730-A)	MLV	20
Brandgedrag (EN 11925-2 / EN 13501-1)		E

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

Verwerking

Hoofdzakelijk verkrijgbaar aan te brengen waterdichtingssysteem.

Het vlies aan de onderzijde kan dienst doen als geïntegreerde scheidingslaag.

De overlappen dienen met de warmeluchtblazer gelast te worden.

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

Keuring & certificaten

- ATG in aanvraag (B)

- CTG 604 (NL)

Voldoet aan classificatie Broof(t1) 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, de veiligheid en het milieu. Daarom werken wij volgens de kwaliteits- en milieu 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.

Contact: www.soprema.com