

SOPRAVAP EVA 35

Omschrijving

Membraan samengesteld uit elastomeerbitumen en een aluminium composiet + glasvlies wapening.
Wordt toegepast als dampremmende laag voor gebouwen met een hoge vochtproductie.
De bovenzijde is afgewerkt met talk/zand.
De onderzijde is afgewerkt met een wegbrandfolie.

Kenmerken

Samenstelling	Norm	Eenheid	Waarde	Tolerantie
Wapening			aluminium composiet + glasvlies	
Afwerking bovenzijde			talk/zand	
Afwerking onderzijde			wegbrandfolie	
Dekmassa			elastomeerbitumen	
Eigenschappen				
Dikte	EN 1849-1	mm	3,5	± 5 %
Treksterkte (L / B)	EN 12311-1	N/50 mm	≥ 550 / 400	
Rek bij maximale treksterkte (L / B)	EN 12311-1	%	≥ 2,5 / 2,5	
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	NPD	
Nageldoorscheursterkte (L / B)	EN 12310-1	N	≥ 100 / 100	
Flexibiliteit bij lage temperatuur	EN 1109	°C	≤ -20	
Vloeiweerstand bij verhoogde temperatuur	EN 1110	°C	≥ 80	
Brandgedrag	EN 13501-1	Class	NPD	
Equivalentte dampdiffusiedikte	EN 1931	m	≥ 1500	
Verpakking				
Afmetingen van de rol	EN 1848-1	m	≥ 6 x 1	
Massa van de rol	EN 1941-1	kg	± 30	
Aantal rollen per pallet			30	

NPD = geen prestatie vastgesteld

Verwerking

- Volvlakkig lassen, inclusief de overlappen.

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.

Contact: www.soprema.com