

VENTIGLASS PB 3 FF

Omschrijving

Dampdrukverdelend membraan samengesteld uit polymeerbitumen en een glasvlies wapening. Wordt toegepast als onderlaag in een meerlaagse dakafdichting op ondergronden waar een partiële verkleving vereist is. De bovenzijde is afgewerkt met een wegbrandfolie. De onderzijde is voorzien van thermisch activeerbare bitumenstroken afgewisseld met antikleefstroken, afgewerkt met een wegbrandfolie.

Kenmerken

Samenstelling	Norm	Eenheid	Waarde	Tolerantie
Wapening			glasvlies	
Afwerking bovenzijde			wegbrandfolie	
Afwerking onderzijde			wegbrandfolie	
Dekmassa			polymeerbitumen	
Eigenschappen				
Dikte	EN 1849-1	mm	3,0	± 5 %
Treksterkte (L / B)	EN 12311-1	N/50 mm	350 / 200	± 20 %
Rek bij maximale treksterkte (L / B)	EN 12311-1	%	NPD	
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	NPD	
Nageldoorscheursterkte (L / B)	EN 12310-1	N	NPD	
Flexibiliteit bij lage temperatuur	EN 1109	°C	≤ -5	
Vloeiweerstand bij verhoogde temperatuur	EN 1110	°C	≥ 100	
Brandgedrag	EN 13501-1	Class	NPD	
Equivalentente dampdiffusiedikte	EN 1931	m	150	± 20 %
Verpakking				
Afmetingen van de rol	EN 1848-1	m	≥ 10 x 1	
Massa van de rol	EN 1941-1	kg	± 42	
Aantal rollen per pallet			23	

Verwerking

- Lassen met zachte vlam om een verkleving van de thermisch activeerbare bitumen stroken te verkrijgen. De overlappen lassen.

Keuring & certificaten

BENOR (B)

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