

POLYESTERMAT 260 - (260P11)

Omschrijving

Membraan samengesteld uit polymeerbitumen met een niet-geweven polyestervlies wapening. Wordt toegepast als damp scherm of als onderlaag in een meerlaags systeem. De boven- en onderzijde zijn afgewerkt met talk/zand.

Kenmerken

Samenstelling	Norm	Eenheid	Waarde	Tolerantie
Wapening			niet-geweven polyestervlies	
Afwerking bovenzijde			talk/zand	
Afwerking onderzijde			talk/zand	
Dekmassa			polymeerbitumen	
Eigenschappen				
Dikte	EN 1849-1	mm	2,7	-0,2/+0,5
Treksterkte (L / B)	EN 12311-1	N/50 mm	600 / 400	± 20 %
Rek bij maximale treksterkte (L / B)	EN 12311-1	%	35 / 35	± 15
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	≤ 0,5	
Nageldoorscheursterkte (L / B)	EN 12310-1	N	150 / 150	-0/+250
Flexibiliteit bij lage temperatuur	EN 1109	°C	≤ 0	
Vloeiweerstand bij verhoogde temperatuur	EN 1110	°C	≥ 100	
Brandgedrag	EN 13501-1	Class	NPD	
Equivalentente dampdiffusiedikte	EN 1931	m	140	± 20 %
Verpakking				
Afmetingen van de rol	EN 1848-1	m	≥ 9,00 x 1,00	
Massa van de rol		kg	± 25	
Aantal rollen per pallet			36	

NPD = geen prestatie vastgesteld

Verwerking

- Volledig kleven met warme bitumen.

Keuring & certificaten

- **KOMO CTG 715 (NL)**

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