

Unieke identificatiecode van het producttype: **POLYESTERMAT 260 - (260P11)**

Beoogd(e) gebruik(en): **Gewapende bitumen dakbanen voor waterafdichtingen  
Dampremmende lagen van bitumen**

Fabrikant: **Soprema NL B.V.  
Bijsterhuizen 40-08 - 6604 LW Wijchen  
Nederland**

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: **systeem 2+ (EN 13707)  
systeem 3 (EN 13970)**

Geharmoniseerde norm: **EN 13707:2004 + A2:2009  
EN 13970:2004 + A1:2006**

Aangemelde instantie(s): **0958-0608**

Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Prestaties	Test norm	Geharmoniseerde norm
Vliegvuurbestendigheid van daken (noot 1)	F <sub>ROOF</sub> (t1, t2, t3, t4)	EN 13501-5	EN 13707:2004 + A2:2009
Weerstand tegen worteldoorgroei	NPD	EN 13948	
Statische ponsweerstand	NPD	EN 12730-A	
Sterkte van de overlap: pelsterkte (N/50 mm)	70 ± 25 %	EN 12316-1	
Gedrag na kunstmatige veroudering:		EN 1296 +	EN 13707:2004 + A2:2009
Duurzaamheid UV, warmte en water	NPD	EN 1297	
Vloeiweerstand bij verhoogde temperatuur (°C)	NPD	EN 1110	
Flexibiliteit bij lage temperatuur (°C)	NPD	EN 1109	
Brandgedrag	NPD	EN 13501-1	EN 13707:2004 + A2:2009
Waterdichtheid (kPa)	≥ 10	EN 1928	
Treksterkte: lengterichting (N/50 mm)	600 ± 20 %	EN 12311-1	
breedterichting (N/50 mm)	400 ± 20 %		
Rek bij maximale treksterkte: lengterichting (%)	35 ± 15	EN 12691-A EN 12691-B	
breedterichting (%)	35 ± 15		
Dynamische ponsweerstand (mm)	≥ 500 NPD	EN 12691-A EN 12691-B	EN 13970:2004 + A1:2006
Nageldoorscheursterkte		EN 12310-1	EN 13707:2004 + A2:2009
lengterichting (N)	150 -0/+250		
breedterichting (N)	150 -0/+250		
Sterkte van de overlap: afschuifsterkte (N/50 mm)	670 ± 25 %	EN 12317-1	
Flexibiliteit bij lage temperaturen (°C)	≤ 0	EN 1109	EN 13970:2004 + A1:2006
Gevaarlijke stoffen (noot 2)	noot 3	-	
Duurzaamheid waterdamp doorlaatbaarheid: na kunstmatige veroudering na chemische blootstelling	NPD NPD	EN 1296 - EN 1931 EN 1847 - EN 1931	
Equivalentente dampdiffusiedikte (m)	140 ± 20 %	EN 1931	

NPD = geen prestatie vastgesteld

1) er kan geen prestatie worden gegeven aangezien "brandgevaarlijk zijn van daken" afhankelijk is van de andere componenten van de dakopbouw.

2) dit product bevat geen asbest of teercomponenten.

3) vanwege de afwezigheid van Europese geharmoniseerde test methoden moet de verificatie en declaratie van uitloging en samenstelling worden gedaan rekening houdend met de nationale regelgeving in het land van gebruik.

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door: **Marnix Derks, Technisch directeur  
Wijchen, 4/07/2023**



**SOPREMA NL B.V.** 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.