

- 1) Unieke identificatiecode van het producttype: **PAVATEX ADB (1.5 m) / PAVATEX ADB (3.0 m)**
- 2) Beoogd(e) gebruik(en): **Onderlaag voor dakbedekking van discontinue daken van gebouwen  
Onderlaag voor wanden**
- 3) Fabrikant: **SOPREMA GmbH - Mallaustraße 59, 68219 Mannheim, Deutschland**
- 4) Geautoriseerd vertegenwoordiger: **---**
- 5) Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: **AVCP 3**
- 6a) Geharmoniseerde norm: **EN 13859-1 EN 13859-2**
- Aangemelde instantie(s): **---**
- 7) Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken EN 13859-1:2014 en EN 13859-2 : 2014		Test norm	Prestaties	Geharmoniseerde norm
Brandreactie		EN ISO 11925-2	E	EN 13859-1:2014 EN 13859-2:2014
Waterdichtheid		EN 1928	W1	
Waterdampdiffusieweerstand (Sd)		EN ISO 12572	0,03±0,02 m	
Treksterke	Maximale kracht L / T	EN 12311-1	315±50 / 250±50 N/5cm	
	Rek bij maximale L / T		55±15 / 45±15 %	
Nageldoorscheursterkte L / T		EN 12310-1	220±50 / 230±50 N	
Flexibiliteit bij lage temperatuur		EN 1109	≤ -20°C	
Duurzaamheid: Kunstmatig verouderingsgedrag, met betrekking tot	Waterdichtheid	EN 1928	W1	
	Maximale kracht L / T	EN 12311-1	300±50 / 200±50 N/5cm	
	Rek bij maximale L / T		50±8 / 40±8 %	
Gevaarlijke stoffen			NPD	

NPD = geen prestatie vastgesteld

- 8) Passende technische documentatie en / of specifieke technische documentatie:

*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: **Christian JOCHUM, Technisch Directeur**

te: **Mannheim**

op: **04.06.2020**

