

- 1) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **PAVATEX DSB 2**
- 2) Verwendungszweck(e): **Wasserdampfsperrbahnen**
- 3) Hersteller: **SOPREMA GmbH**
Mallaustraße 59, 68219 Mannheim, Deutschland
- 4) Bevollmächtigter:
- 5) System(e) AVCP : **3**
- 6) Harmonisierte Norm: **EN 13984**
Notifizierte Stelle(n):
- 7) Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale		Prüfnorm	Leistung	Harmonisierte Norm	
Wasserdichtigkeit		EN 1928	> 2 kPa	EN 13984:2013	
Widerstand gegen Stoßbelastung		EN 12691	NPD		
Dauerhaftigkeit	Wasserdampfdurchlasswiderstand nach künstlicher Alterung	EN 1931	2 ± 1 m		
	Beständigkeit gegenüber Chemikalien	EN 1847 EN 12311-2	NPD		
Weiterreißwiderstand	(Nagelschaft) Längs	EN 12310-1	135 N		
	Quer		175 N		
Scherwiderstand der Fügenähte		EN 12317-2	NPD		
Wasserdampfdurchlässigkeit		EN 1931	2 ± 1 m		
Zug-Dehnungsverhalten	Höchstzugkraft	EN 12311-2	Längs		230 N/5cm
			Quer		170 N/5cm
	Dehnung		Längs	50%	
			Quer	40%	
Brandverhalten		EN 13501-1	E		
Gefährliche Stoffe		---	NPD		

NPD = keine Leistung festgelegt

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: **Christian JOCHUM, Technischer Leiter**
(ort) **Mannheim**
(datum) **01.09.2021**