

- | | |
|--|--|
| 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 : | AVCP 3 |
| 6a) Harmonisierte Norm: | EN 13984 |
| Notifizierte Stelle(n): | --- |
| 6b) Europäisches Bewertungsdokument: | --- |
| Europäische Technische Bewertung: | --- |
| Technische Bewertungsstelle: | --- |
| Notifizierte Stelle(n): | --- |
| 7) Erklärte Leistung(en): | |

Caracteristiques essentielles de la norme harmonisée EN 13984:2013			Performances
Wasserdichtheit	5.5		compliant to 2 kPa
Widerstand gegen Stoßbelastung	5.6		NPD
Dauerhaftigkeit	5.7.1	Wasserdampfdurchlasswiderstand nach künstlicher Alterung	Compliant
	5.7.2	Beständigkeit gegenüber Chemikalien	NPD
Widerstand gegen Weiterreißen	5.8		135 / 175 N
Scherwiderstand der Fügenähte	5.9		NPD
Wasserdampfdurchlasswiderstand	5.10		2 ± 1 m
Zug-Dehnungsverhalten	5.11	Höchstzugkraft	230 / 170 N/5cm
		Dehnung	50 / 40 %
Brandverhalten	5.12		E
Gefährliche Stoffe	5.14		NPD

8) Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

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 oben-genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von : **Christian JOCHUM, Technischer Leiter**

(ort) **Mannheim**
(datum) **09.03.2020**

