

Leistungserklärung

DOP SGI-CH-0509-d

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	VARIO KM TRIPLEX B
2.	Typen- Chargen- oder Seriennummer:	Siehe Produktetikett
3.	Verwendungszweck:	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen (EN 13984:2013)
4.	Hersteller:	Saint-Gobain ISOVER SA Route de Payerne 1, CH-1522 Lucens
5.	Bevollmächtigte:	Nicht anwendbar
6.	Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	AVCP System 3 -
7.	Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung:	TECHNICKY A SKUSOBNY USTAV STAVEBNY N.O. (no 1301), FIRES (no 1396)
8.	Leistungserklärung bezüglich Europäisch Technischer Bewertung:	Nicht anwendbar

9. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale		Leistung	Einheit	Prüfnorm	Harmonisierte technische Spezifikation
Flächengewicht		117	g/m ²	EN 1849-2	EN 13984 : 2013
Wasserdichtheit		NPA	-	EN 1928	
Widerstand gegen Stossbelastung		NPA	-	EN 12691	
Wasserdampfdurchlässigkeit		0.3 - 5	m	EN ISO 12572,	
Beständigkeit der Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung		erfüllt	m	EN 1296, EN 1931	
Beständigkeit gegenüber Alkalien		NPD	-	EN 1847	
Widerstand gegen Weiterreissen (Nagelschaft)	längs	≥ 200	N	EN 12310-1	
	quer	≥ 200	N	EN 12310-1	
Scherwiderstand der Fügenähte		NPD	-	EN 12310-2	
Maximale Zugkraft	längs	≥ 370	N/50mm	EN 12310-2	
	quer	≥ 240	N/50mm	EN 12310-2	
Dehnung	längs	24	%	EN 12310-2	
	quer	18	%	EN 12310-2	
Brandverhalten		E	Euroklasse	EN 11925-2	
Gefährliche Stoffe		NPD	-		

NPD (No Performance Determined) = keine Leistung festgelegt

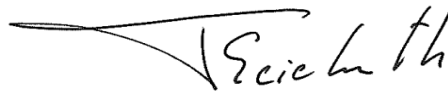
10. Die Leistung des Produktes gemäss Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 4.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

Lucens, 20.02.2019



Jérôme Saulnier
Technischer Direktor



Pierre Reichmuth
Marketingdirektor