

## Leistungserklärung

DOP SGI-CH-0512-d

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	<b>VARIO STORM S50</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:	MPA Erwitte (no 0432) Prüfung des Brandverhaltens. KIWA TBU Greven (no 0799) Prüfung der Wasserdichtheit,
8.	Leistungserklärung bezüglich Europäisch Technischer Bewertung:	Nicht anwendbar

### 9. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale		Leistung	Einheit	Prüfnorm	Harmonisierte technische Spezifikation
Flächengewicht		150	g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2	EN 13859-1: 2010 EN 13859-2: 2010
Wasserdichtheit		W1	-	EN 1928 A	
Widerstand gegen Stossbelastung		NPD	-	EN 12691	
Wasserdampfdurchlässigkeit		0,02	m	EN ISO 12572 C	
Beständigkeit der Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung		W1	m	EN 13859-1	
Beständigkeit gegenüber Alkalien		NPD	-	EN 1847	
Widerstand gegen Weiterreissen (Nagelschaft)	längs	185	N	EN 12310-1	
	quer	205	N	EN 12310-1	
Scherwiderstand der Fügenähte		NPD	-	EN 12310-2	
Maximale Zugkraft	längs	350	N/50mm	EN 12311-1	
	quer	225	N/50mm	EN 12311-1	
Dehnung	längs	70	%	EN 12311-1	
	quer	105	%	EN 12311-1	
Brandverhalten		E-d2	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, 01.01.2026



Antoine Robert  
Technischer Direktor



Aurélien Luhmann  
Marketingdirektor