

Sikaplan® WT 4220-18 H Felt

Leistungserklärung

Nr. 17843897

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	17843897	
2	Verwendungszweck(e):	Bauwerksabdichtung, einschliesslich gegen Bodenfeuchte und Wasser — Kunststoff- und Elastomerbahnen	
3	Hersteller:	Sika Services AG	
		Tüffenwies 16	
		8064 Zürich	
		Schweiz	
5	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 2+ (Bauwerksabdichtung, einschliesslich gegen Bodenfeuchte und Wasser)	
6a	Harmonisierte Norm:	EN 13967:2012	
	Notifizierte Stelle(n):	1213	

Wesentliche Merkmale	Leistung		AVCP	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdichtheit	Bestanden		System 2+	_
Weiterreisswiderstand	Längsrichtung (MD)	≥ 700 N (ohne Vliesrücken)	System 2+	
	Querrichtung (CMD)	≥ 700 N (ohne Vliesrücken)	_	
Scherwiderstand der Füge- nähte	≥ 600 N/50mm		System 2+	_
Stoßfestigkeit	Verfahren A, harter Träger	≥ 1250 mm	System 2+	_
Zug-Dehnungsverhalten	Zugfestigkeit, Querrichtung (CMD)	≥ 2300 N/50mm	System 2+	1012
	Zugfestigkeit, Längsrichtung (MD)	≥ 2100 N/50mm	_	13967:2012
Widerstand gegen statische Belastung	≥ 20 kg		System 2+	E Z
Dauerhaftigkeit	Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen künstliche Alterung	Bestanden	System 2+	_
	Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen Chemikalien (Calciumhydroxid)	Bestanden	_	
Gefährliche Stoffe	NPD		System 2+	_

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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name: Tomek Gutowski

Funktion: Corporate Product Certification Manager

Warschau, am 2025-02-28

Name: Patrycja Młynarska

Funktion: Data Processing Specialist CTD

Warschau, am 2025-02-28

Ende der Informationen gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten und zur Aufhebung der Richtlinie 89/106/EWG des Rates (Text von Bedeutung für den EWR).



	C€		
	24		
	Sika Services AG, Zürich, Schwe	iz	
	17843897		
Weiterreisswiderstand	Längsrichtung (MD)	≥ 700 N (ohne Vliesrücken)	
	Querrichtung (CMD)	≥ 700 N (ohne Vliesrücken)	
Scherwiderstand der Fügenähte	≥ 600 N/50mm		
Stoßfestigkeit	Verfahren A, harter Träger	≥ 1250 mm	
Zug-Dehnungsverhalten	Zugfestigkeit, Querrichtung (CMD)	≥ 2300 N/50mm	
	Zugfestigkeit, Längsrichtung (MD)	≥ 2100 N/50mm	
Widerstand gegen statische Belastung	≥ 20 kg		
	EN 13967:2012		
	1213		
Bauwerksabdichtung, eins	chliesslich gegen Bodenfeuchte und Wasse	er — Kunststoff- und Elastomerbahnen	

http://dop.sika.com

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ (REACH)

Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Verwendung dieses Produkts sind dem aktuellen Produktdatenblatt (PDS) zu entnehmen.

RECHTLICHE HINWEISE

Alle Angaben in dieser Leistungserklärung, einschließlich aller Beschreibungen und Empfehlungen in Bezug auf die Anwendung und den Endverbrauch von Sika-Produkten ("Produkte"), erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen auf der Grundlage der derzeitigen Kenntnisse und Erfahrungen von Sika mit den Produkten, vorausgesetzt, die Produkte werden unter normalen Bedingungen und in Übereinstimmung mit den Empfehlungen von Sika ordnungsgemäß gelagert, verarbeitet und angewendet. Bitte beachten Sie, dass die Materialien, Untergründe und die tatsächlichen Bedingungen vor Ort erheblich variieren können. Daher übernimmt Sika keine Gewährleistung oder Haftung für Anwendungen und den Gebrauch der Produkte, aus welchem Rechtsgrund auch immer, weder von Empfehlungen noch sonstiger Beratungen. Vor der Verwendung muss das Produkt auf seine Eignung für die beabsichtigte Anwendung und den beabsichtigten Zweck getestet werden, und es muss die aktuelle Version des Produktdatenblattes konsultiert werden. Sika behält sich das Recht vor, die Eigenschaften der Produkte jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Alle Bestellungen von Produkten oder Dienstleistungen unterliegen den aktuellen Verkaufsbedingungen.