

Leistungserklärung DoP-Nr.: L-305207-13969

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) 305/2011 (Bauproduktenverordnung)

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Jumbostar® Annika Estrichbahn
2.	Typen-, Chargen- oder Serien-Nr. zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4	Siehe Produktetikett
3.	Vorgesehener Verwendungszweck	Bitumenbahn für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser
4.	Name, eingetragener Handelsname oder Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5	W. Quandt GmbH & Co. KG Schätzelbergstraße 1-3 D-12099 Berlin
5.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V	System 2+
6.	Harmonisierte Norm und Notifizierte Stelle	DIN EN 13969 1742

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 13969
Wasserdichtheit Verfahren A	KLF	
Wasserdichtheit Verfahren B	bestanden	
Zugverhalten: Maximale Zugkraft längs (N/50 mm) Maximale Zugkraft quer (N/50 mm) Dehnung bei maximaler Zugkraft längs (%) Dehnung bei maximaler Zugkraft quer (%)	≥ 400 ≥ 300 ≥ 2 ≥ 2	
Kaltbiegeverhalten (°C)	≤ -30	
Gefahrstoffe a), b)	Anforderung erfüllt, siehe 5.15 EN 13969	

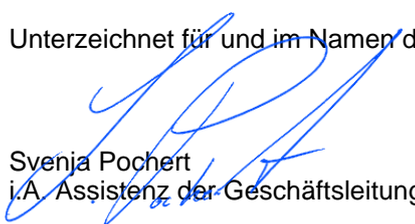
Für alle anderen Merkmale nach EN 13969 gilt: KLF (keine Leistung festgelegt)

a) Produkt enthält kein Asbest und kein Teer

b) Da keine europäische Testmethode für das Auswaschverhalten der Produkte existiert, kann hierzu keine Aussage gemacht werden.

Link zur Onlinekopie: <http://www.w-quandt.de/service/downloads.html>

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:


Svenja Pochert
i.A. Assistenz der Geschäftsleitung

Berlin, 05.07.2023

Leistungserklärung DoP-Nr.: L-305207-13970

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) 305/2011 (Bauproduktenverordnung)

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Jumbostar® Annika Estrichbahn
2.	Typen-, Chargen- oder Serien-Nr. zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4	Siehe Produktetikett
3.	Vorgesehener Verwendungszweck	Bitumen Dampfsperrbahn
4.	Name, eingetragener Handelsname oder Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5	W. Quandt GmbH & Co. KG Schätzelbergstraße 1-3 D-12099 Berlin
5.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V	System 2+
6.	Harmonisierte Norm und Notifizierte Stelle	DIN EN 13970 1742

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 13970
Wasserdichtheit Verfahren A	KLF	
Wasserdichtheit Verfahren B	bestanden	
Zugverhalten: Maximale Zugkraft längs (N/50 mm) Maximale Zugkraft quer (N/50 mm)	≥ 400 ≥ 300	
Dehnung bei maximaler Zugkraft längs (%) Dehnung bei maximaler Zugkraft quer (%)	≥ 2 ≥ 2	
Kaltbiegeverhalten (°C)	≤ -30	
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert) (m)	≥ 1500	
Gefahrstoffe a), b)	Anforderung erfüllt, siehe 5.14 EN 13970	

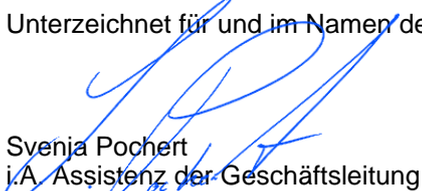
Für alle anderen Merkmale nach EN 13970 gilt: KLF (keine Leistung festgelegt)

a) Produkt enthält kein Asbest und kein Teer

b) Da keine europäische Testmethode für das Auswaschverhalten der Produkte existiert, kann hierzu keine Aussage gemacht werden.

Link zur Onlinekopie: <http://www.w-quandt.de/service/downloads.html>

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:


Svenja Pochert
i.A. Assistenz der Geschäftsleitung

Berlin, 05.07.2023