

Leistungserklärung DoP-Nr.: L-305215-13707 und L-305215-13969

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

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Jumbostar® KSK ELVIS DUO
2.	Typen-, Chargen- oder Serien-Nr. zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4	Siehe Produktetikett
3.	Vorgesehener Verwendungszweck	Bitumenbahn mit Trägereinlage für Dachabdichtung 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 Glasower Straße 3 -10 D-12051 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 13707; DIN EN 13969 1742

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Verhalten bei Brand von Außen *)	BROOF(t1)*	EN 13707 EN 13969
Brandverhalten	Klasse E	
Wasserdichtheit Verfahren A	KLF	
Wasserdichtheit Verfahren B	bestanden	
Zugverhalten: Maximale Zugkraft längs (N/50 mm) Maximale Zugkraft quer (N/50 mm)	≥ 1000 ≥ 1000	
Dehnung bei maximaler Zugkraft längs (%) Dehnung bei maximaler Zugkraft quer (%)	≥ 2 ≥ 2	
Kaltbiegeverhalten (°C)	≤ -25	
Gefahrstoffe a), b)	Anforderung erfüllt, siehe 5.3 EN 13707 siehe 5.15 EN 13969	

Für alle anderen Merkmale nach EN 13707 und EN 13969 gilt: KLF (keine Leistung festgelegt)

*) Die Bestimmung des Verhaltens bei Brand von Außen ist eine Systemprüfung, die von Systemkomponenten beeinflusst werden kann, die von der W. Quandt GmbH & Co. KG nicht hergestellt oder vertrieben werden. Eine Leistung für das einzelne Produkt kann somit nicht angegeben werden.

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>

Untersignet für und im Namen des Herstellers von:



Svenja Pochert
i.A. Assistenz der Geschäftsleitung

Berlin, 27.03.2020