

<b>LEISTUNG SERKLÄRUNG</b>		
<b>Referenznummer: RUTEX Forte, Artikel-Nr. 0668</b>		
<b>Datum: 14.06.2016 Version 6</b>		
<b>Bitumenbahn mit Trägereinlage für Dach- und Bauwerksabdichtung</b>		
<b>MOGAT-Werke Adolf Böving GmbH</b>		
<b>Ingelheimstraße 2</b>		
<b>55120 Mainz</b>		
<b>DIN EN 13707:2013; DIN EN 13969:2007 (+A2:2009)</b>		
<b>Bescheinigung der Konformität der WPK und Erstprüfung der Werke 0120 – CPD - DK005/1</b>		
<b>System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes:</b>		
<b>System 2+</b>		
<b>Produkteigenschaften</b>		<b>Leistung</b>
Verhalten bei Brand von außen <sup>a)</sup>		bestanden
Brandverhalten		E nach DIN 13501-1
Wasserdichtheit Methode B		bestanden
Zugverhalten:		
Maximale Zugkraft längs	(N/50 mm)	1000
Maximale Zugkraft quer	(N/50 mm)	1000
Dehnung bei maximaler Zugkraft längs	(%)	40
Dehnung bei maximaler Zugkraft quer	(%)	40
Widerstand gegen Durchwurzelung		bestanden
Widerstand gegen statische Belastung Methode A	(kg)	KLF
Widerstand gegen stoßartige Belastung Methode A	(mm)	KLF
Widerstand gegen Weiterreißen längs	(N)	KLF
Widerstand gegen Weiterreißen quer	(N)	KLF
Festigkeit der Fügenaht:		
Schälfestigkeit längs	(N/50 mm)	KLF
Schälfestigkeit quer	(N/50 mm)	KLF
Scherfestigkeit längs	(N/50 mm)	KLF
Scherfestigkeit quer	(N/50 mm)	KLF
Künstliches Alterungsverhalten		
Wärmestandfestigkeit nach thermischer Alterung	(°C)	KLF
Kaltbiegeverhalten nach thermischer Alterung	(°C)	KLF
Kaltbiegeverhalten	(°C)	-35
Gefahrstoffe <sup>b), c)</sup>		Anforderung erfüllt, siehe 5.3 EN 13707

- a) Die Bestimmung des Verhaltens bei Brand von außen ist eine Systemprüfung, die von Systemkomponenten beeinflusst werden kann, die von MOGAT-Werke A. Böving GmbH nicht hergestellt oder vertrieben werden, eine Leistung für das einzelne Produkt kann somit nicht angegeben werden.
- b) Produkt enthält kein Asbest und kein Teer.
- c) Da keine europäische Testmethode für das Auswaschverhalten der Produkte existiert, kann hierzu keine Aussage gemacht werden.

Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:  
Oskar Karl, Betriebsleiter

Mainz, den 14.06.2016