

# Leistungserklärung

## DoP-Nr.: 1794 0000

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	BauderFLEX TA 600
2.	Verwendungszweck	Bitumenbahn mit Trägereinlage für Dachabdichtung
3.	Hersteller	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Komtaler Landstrasse 63, 70499 Stuttgart
4.	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 2+
5.	Harmonisierte Norm Notifizierte Stelle	EN 13707: 2013 Gemeinschaft für Qualitätsüberwachung von Polymerbitumen- und Bitumenbahnen e.V. Certification Body 1724

### 6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Verhalten bei Brand von Außen <sup>a)</sup>	B <sub>roof</sub> (t1)	EN V 1187: 2012
Brandverhalten	E	EN 13501-1: 2010
Wasserdichtheit Verfahren B	Bestanden	EN 13707: 2013
Zug-Dehnungsverhalten :		
Maximale Zugkraft längs (N/50 mm)	≥ 550	
Maximale Zugkraft quer (N/50 mm)	≥ 300	
Dehnung bei maximaler Zugkraft längs (%)	≥ 20	
Dehnung bei maximaler Zugkraft quer (%)	≥ 20	
Kaltbiegeverhalten (°C)	≤ -20	
Gefahrstoffe <sup>b), c)</sup>	Anforderung erfüllt, siehe 5.3 EN 13707	

Für alle anderen Merkmale nach EN 13707 gilt: NPD (keine Leistung festgelegt)

- a) Die Bestimmung des Verhaltens bei Brand von Außen ist eine Systemprüfung, die von Systemkomponenten beeinflusst werden kann, die von der Bauder GmbH & Co. KG 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.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht 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:



Gerhard Bauder  
Geschäftsführer  
Stuttgart, 24.01.2017