

Leistungserklärung DoP-Nr.: 1314 0000

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Bauder G 4 (G200S4) – 1_01	
2.	Verwendungszweck	Bitumenbahn mit Trägereinlage für Dachabdichtung	
		Bitumenbahn für die Bauwerksabdichtung gegen	
		Bodenfeuchte und Wasser	
		Bitumen Dampfsperrbahn	
3.	Hersteller	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstrasse 63,	
		70499 Stuttgart	
4.	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der	System 2+ (EN 13707)	
	Leistungsbeständigkeit	System 2+ (EN 13969)	
		System 3 (EN 13970)	
5.	Harmonisierte Norm	EN 13707: 2013	
	Notifizierte Stelle	EN 13969: 2007	
		Gemeinschaft für Qualitätsüberwachung von Polymerbitumen- und Bitumenbahnen e.V.	
		Certification Body 1724	
		EN 13970: Das notifizierte Prüflabor (MPA Stuttgart, 0672) hat anhand einer Typprüfung den Produkttyp nach System 3 festgestellt	

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Verhalten bei Brand von Außen a)		NPD	EN V 1187: 2012
Brandverhalten		Е	EN 13501-1: 2010
Wasserdichtheit Verfahren B		Bestanden	
Zug-Dehnungsverhalten: Maximale Zugkraft längs Maximale Zugkraft quer Dehnung bei maximaler Zugkraft längs Dehnung bei maximaler Zugkraft quer Kaltbiegeverhalten	(N/50 mm) (N/50 mm) (%) (%) (°C)	≥ 1000 ≥ 1000 ≥ 2 ≥ 2 ≥ 2 ≤ -0	EN 13707: 2013 EN 13969: 2007 EN 13970: 2005 + A1:2007
Wasserdampfdurchlässigkeit (sd-Wert) Gefahrstoffe b), c)	(m)	100 Anforderung erfüllt, siehe 5.3 EN 13707 siehe 5.15 EN 13969 siehe 5.14 EN 13970	

Für alle anderen Merkmale nach EN 13707, EN 13969 und EN 13970 gilt: NPD (keine Leistung festgelegt)

- 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.
 Produkt enthält kein Asbest und kein Teer a)
- b)

Mark Banclet

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:

Mark Bauder Geschäftsführer

Stuttgart, 28.05.2019