

Leistungserklärung
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

für das Produkt	„Silikon-Dichtstoff“, Elastischer 1K-Silikon-Dichtstoff, acetatvernetzend
Nr.	LE 3005600114

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	„Silikon-Dichtstoff“, Elastischer 1K-Silikon-Dichtstoff, acetatvernetzend (Chargennummer siehe Aufdruck auf Verpackung)		
2. Verwendungszweck	Fugendichtstoff für Fugen im Sanitärbereich Typ XS1		
3. Hersteller	WULFF GmbH u. Co. KG, Wersener Str. 3, 49504 Lotte		
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 3 plus 3		
6a. Leistungserklärung wurde auf Grundlage einer harmonisierten Norm erfasst	Die notifizierte Prüfstelle Kiwa Polymer Institut GmbH (NB-Nr. 1119) Quellenstraße 3, 65439 Flörsheim-Wicker hat eine Typprüfung und eine Brandprüfung vollzogen und entsprechend klassifiziert.		
7. Erklärte Leistungen	Konditionierung B, Trägermaterial: Glas, Vorbehandlung: ohne Primer		
	Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
	Brandverhalten	Klasse E	EN 15651-3: 2012-12
	Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährlichen Chemikalien	bewertet	
	Wasser- u. Luftdichtheit		
	a) Zugverhalten unter Vorspannung	kein Versagen (NF)	
	b) Standvermögen	≥ 3 mm	
	c) Volumenverlust	≥ 10 %	
	d) Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	kein Versagen (NF)	
	e) Haft-/Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen	kein Versagen (NF)	
f) Mikrobiologisches Wachstum	0		
Dauerhaftigkeit	bestanden		
8. Technische Dokumentation	Die Leistung des Produktes gemäß den Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7 bei Verarbeitung bis zum Ablauf des jeweiligen auf der Verpackung aufgedruckten Verfalldatums. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der Hersteller gemäß Nummer 4.		

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



i.V. Heinrich Plogmann
Verkaufsleitung



i. A. Ralf Beckmann
Technik

Lotte, 11.07.2017