



LEISTUNGSERKLÄRUNG
gem. Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)

Leistungserklärung Nr. SKL 300-001

Quadra Silikon-Dichtstoff

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
EN 15651-3: S

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gem. Artikel 11 Abs. 4:

Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgegebene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Fugendichtstoff für Fassadenelemente für den Innen- und Außenbereich

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gem. Artikel 11 Abs. 5:

Egbert Wilts GmbH & Co. KG
Industriestraße 1 b
26789 Leer
Telefon: 0491 9811-111
Telefax: 0491 9811-119
Internet: <http://www.wilts.de>
E-Mail: vn.leer@wilts.de

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gem. Artikel 12 Abs. 2 beauftragt ist:

nicht zutreffend

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gem. Anhang V:

System 3
System 3 für das Brandverhalten

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle SKZ-TeConA GmbH, Kennnummer NB 1213, hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung nach dem System 3 und die Klasse des Brandverhaltens anhand einer Produktprüfung nach dem System 3 vorgenommen.

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist.

nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Konditionierung: Verfahren A
Trägermaterial: Glas, Aluminium

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 15651-1:2012 EN 15651-3:2012
Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Substanzen	NPD	
Standvermögen	≤ 3 mm	
Volumenverlust	≤ 40 %	
Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) beim Bruch (bei 23°C)	Kein Versagen	
Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) nach dem Eintauchen in Wasser	Kein Versagen	
Mikrobiologisches Wachstum	1	
Dauerhaftigkeit	bestanden	

Wenn gemäß den Art. 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

nicht zutreffend

10. Die Leistung des Produkts gem. den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gem. Nr. 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bert Bergfeld, Geschäftsführer

(Name und Funktion)

Leer, den 26.05.2014

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)

