

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Produkt **Super Nova Fugen- und Sanitär Silicon**

**Nr. 2000-25-431-01**

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 Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

**Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts**

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

**Fugendichtstoff für Fassadenelemente ausschließlich für den Innenbereich**

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

**Meffert AG Farbwerke**

**Sandweg 15**

**55543 Bad Kreuznach**

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

**nicht relevant**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß 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:

**nicht relevant**

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

**Die notifizierte Stelle SKZ-TeConA GmbH, Kennnummer NB01213, 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.**

**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	

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Thorsten Ehrhardt, Meffert AG Farbwerke, Technik

.....  
Name, Position

Bad Kreuznach, 22.05.2014

.....  
Ort, Datum

*ppa. Ehrhardt*

Unterschrift



Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach  
Postf. 19 64 · 55509 Bad Kreuznach  
Telefon 06 71 / 8 70 - 0

**Anlage:**  
Sicherheitsdatenblatt