



LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt **Pronova Bau-Silikon**

Nr. 1900-39-100-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 15651-1: F-EXT-INT

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 für den Innen- und Außenbereich

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

**Pronova Dichtstoffe GmbH & Co. KG
Rudolf-Diesel-Straße 12
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:

**Die notifizierte Stelle SKZ-TeConA GmbH, Kennnummer NB01213, hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:
Prüfbericht Nr. 105779/13-I**

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 |
| Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Substanzen | NPD | |
| Standvermögen | ≤ 2 mm | |
| Volumenverlust | ≤ 30 % | |
| Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) beim Bruch (bei 23°C) | Kein Versagen (60%) | |
| Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) nach dem Eintauchen in Wasser | Kein Versagen (60%) | |
| 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:



.....
 Jörg Herberger
 Geschäftsführer

Bad Kreuznach, 30.06.2014