

Leistungserklärung: Nr. CPR-DE3/9005.2.deu

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Racofix® Naturstein-Silicon (alle Farben)**
2. Verwendungszweck:
**1-Komponenten Silicon-Dichtstoff, neutralvernetzend,
für die Anwendung in der Fassade, im Sanitärbereich und für Naturstein.**
3. Hersteller:
Sopro Bauchemie GmbH, Biebricher Straße 74, 65203 Wiesbaden (Germany), www.racofix.com
4. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
**System 3 für die Typprüfung
System 3 für das Brandverhalten**
5. Harmonisierte Norm:
**EN 15651-1:2012
EN 15651-3:2012**

Notifizierte Stellen

Das notifizierte Prüflabor ift Rosenheim GmbH, Prüfstellen-Kenn-Nr.: 0757, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich der Typprüfung auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt und folgende Prüfberichte ausgestellt: Nr. 14-001868-PR02 (KB 1-K02-09-de-01), 14-001868-PR02 (KB 2-K02-09-de-01).

Das notifizierte Prüflabor ift Rosenheim GmbH, Prüfstellen-Kenn-Nr.: 0757, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich des Brandverhaltens auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt und folgenden Klassifizierungsbericht ausgestellt: Nr. 14-001868-PR05 (KB-K02-01-de-01).

6. Erklärte Leistungen

Typ F EXT-INT 20 LM und XS 1
 Konditionierung: Verfahren A
 Trägermaterial: eloxiertes Aluminium
 Vorbehandlung: Racofix Primer Metall 2017

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Klasse E
Wasser und Luftdichtigkeit - Standvermögen - Volumenverlust - Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser - Mikrobiologisches Wachstum	$\leq 3\text{mm}$ $\leq 10\%$ bestanden (NF) 0
Dauerhaftigkeit	bestanden (NF)
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	bewertet

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:

Wiesbaden, den 06.09.2017

 ppa. Helmut Schäfer, Leiter ProduktTechnologie

