

Leistungserklärung: Nr. CPR-DE3/9002.3.deu

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Sopro KeramikSilikon

2. Verwendungszweck:

**1-Komponenten Silikon-Dichtstoff, acetatvernetzend,
für die Anwendung in der Fassade, für Verglasung, im Sanitärbereich und für Fußgängerwege**

3. Hersteller:

Sopro Bauchemie GmbH, Biebricher Straße 74, 65203 Wiesbaden (Germany), www.sopro.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 15651-2:2012
EN 15651-3:2012 EN 15651-4:2012**

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.

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.

6. Erklärte Leistungen:

Typ F EXT-INT CC 25 LM, G CC 25 LM, XS 1 und PW INT 12,5 E

Konditionierung: Verfahren A

Trägermaterial: Glas

Vorbehandlung: Sopro SilikonPrimer Clean SPC 023

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Klasse E
Wasser und Luftdichtigkeit - Zugverhalten unter Vorspannung - Standvermögen - Volumenverlust - Reißfestigkeit - Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser - Haft-/Dehnverhalten nach Einwirkung von Wärme, Wasser und künstlichem Licht - Rückstellvermögen - Zugeigenschaften/Sekantenmodul bei kaltem Klima (bei -30°C) - Zugeigenschaften unter Vorspannung bei kaltem Klima (bei -30°C) - Mikrobiologisches Wachstum	bestanden (NF) $\leq 3\text{mm}$ $\leq 10\%$ bestanden (NF) bestanden (NF) bestanden (NF) $\geq 70\%$ $\leq 0,9\text{ MPa}$ 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 27/05/2021



Qualitätsmanagement • Forschung & Entwicklung
Sopro
65203 Wiesbaden
Überwachung

ppa. Stefan Großmann,
Leiter ProduktTechnologie