

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Racofix® Acryl 2171

2. Verwendungszweck:

1-Komponenten Acryl-Dichtstoff für die Anwendung in der Fassade.

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

Notifizierte Stellen

Das notifizierte Prüflabor SKZ-TeConA GmbH, Prüfstellen-Kenn-Nr.: 1213, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich der Typprüfung auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt und folgenden Prüfbericht ausgestellt: Nr. 107781/13-P.

Das notifizierte Prüflabor Prüfinstitut Hoch, Prüfstellen-Kenn-Nr.: 1508, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich des Brandverhaltens auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt und folgenden Klassifizierungsbericht ausgestellt: Nr. KB-Hoch-140590.

6. Erklärte Leistungen

Typ F EXT-INT 12,5 P

Konditionierung A

Trägermaterial: Mörtel M1

Vorbehandlung: Sopro Primer 4050 (021)

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Klasse E
Wasser und Luftdichtigkeit - Standvermögen - Volumenverlust - Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten nach dem Eintauchen in Wasser (bei 23°C)	≤ 3mm ≤ 25% ≥ 100%
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 18/06/2014


ppa. Helmut Schäfer, Leiter ProduktTechnologie

