

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Sopro Classic C2 SC 606**

2. Verwendungszweck:

**VERBESSERTER, ZEMENTHALTIGER MÖRTEL FÜR FLIESEN UND PLATTEN**  
im Innen- und Außenbereich für Wand und Boden

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 12004:2007+ A1:2012**

Notifizierte Stellen

Das notifizierte Prüflabor Technische Universität München, MPA Bau-Abteilung Massivbau Prüfstellen-Kenn-Nr.: 1211, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich der Typprüfung auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt und folgenden Prüfbericht ausgestellt: Nr. 25040472-4/Gi.

Das notifizierte Prüflabor MPA Dresden GmbH Prüfstellen-Kenn-Nr.: 0767, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich des Brandverhaltens auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt und folgende Klassifizierungsberichte ausgestellt: Nr. Nr. 2008-B-2747/17 und Nr. 2008-B-2747/20.

6. Erklärte Leistungen

| Wesentliche Merkmale   | Leistung  |
|--|---|
| Brandverhalten   | Klasse A1/A1 <sub>fl</sub>  |
| Verbundfestigkeit als:<br>- Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung   | ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>   |
| Dauerhaftigkeit für:<br>- Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung<br>- Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung<br>- Haftzugfestigkeit nach Frost-/ Tauwechsel-Lagerung | ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup><br>≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup><br>≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> |
| Freisetzung gefährlicher Substanzen  | siehe SDB   |

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 24/02/16

ppa. Helmut Schäfer, Leiter ProduktTechnologie

