

## Leistungserklärung: Nr. CPR-DE3/0752.3.deu

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Sopro KellerDicht 1-K KD 752**

2. Verwendungszweck:

**Einkomponentige polystyrolhaltige kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung (PMBC) zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen**

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 15814:2011 + A2:2014**

Notifizierte Stellen:

**Das notifizierte Prüflabor MPA NRW, Prüfstellen-Kenn-Nr.: 0432, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich der Typprüfung auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt.**

**Das notifizierte Prüflabor MPA NRW, Prüfstellen-Kenn-Nr.: 0432, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich des Brandverhaltens auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt.**

6. Erklärte Leistungen:

**PMBC - W2A, CB2, C2A**

Wesentliche Merkmale	Leistung
<b>Brandverhalten</b>	<b>Klasse E</b>
<b>Wasserdichtheit Rissüberbrückungsfähigkeit Beständigkeit gegen Wasser  Biegsamkeit bei niedrigen Temperaturen Maßhaltigkeit bei hohen Temperaturen Druckfestigkeit Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit und des Brandverhaltens</b>	<b>Klasse W2A Klasse CB2 keine Verfärbung des Wassers, keine Ablösung von der Einlage keine Risse kein Abrutschen und Ablaufen Klasse C2A erfüllt</b>
<b>Freisetzung gefährlicher Substanzen</b>	<b>siehe SDB</b>

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 21/06/2018**



i.A. **Stefan Großmann**  
**Leiter ProduktTechnologie**