

## Leistungserklärung: Nr. CPR-DE3/1571.1.deu

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

## Sopro PU-FD 1571

2. Verwendungszweck:

Flüssig zu verarbeitendes wasserundurchlässiges Reaktionsharz (RM) für Anwendungen unter keramischen Fliesen- und Plattenbelägen für Böden im Außenbereich und in Schwimmbecken (verklebt mit Klebstoff C2 oder R2 nach EN 12004)

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 Wasserundurchlässigkeit

System 4 für die Haftzugfestigkeiten und die Rissüberbrückung bei Normalbedingungen

5. Harmonisierte Norm:

EN 14891:2012

Notifizierte Stellen:

Das notifizierte Prüflabor Kiwa Polymer Institut GmbH, Prüfstellen-Kenn-Nr.: 1119, hat gemäß System 3 die Leistung des Produktes bezüglich der Wasserundurchlässigkeit auf Basis der vom Hersteller gezogenen Stichproben festgestellt.

**6.** Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Anfangshaftzugfestigkeit	≥ 0,5 N/mm²
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Wasser	≥ 0,5 N/mm²
Haftzugfestigkeit nach Wärmealterung	≥ 0,5 N/mm²
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Kalkwasser	≥ 0,5 N/mm²
Haftzugfestigkeit nach Frost/Tau-	≥ 0,5 N/mm²
Wechselbeanspruchung	
Wasserundurchlässigkeit	keine Penetration
Rissüberbrückung bei Normalbedingungen	≥ 0,75 mm
Freisetzung gefährlicher Substanzen	NPD

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 19.08.2021

ppa. Stefan Großmann, Leiter ProduktTechnologie