

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Produkt

Verguss PUR 2K

Nr. GBI F 044-1

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
7550
2. Verwendungszweck(e):
**Fugendichtstoff für Bewegungsfugen in Böden für den Innenbereich,
Typ PW-INT**
3. Hersteller:
**Remmers GmbH
Bernhard-Remmers-Str. 13
D - 49624 Lönigen / Germany**
4. Bevollmächtigter:
Nicht relevant
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
3 plus 3
6. Harmonisierte Norm:
EN 15651-4: 20012-12

Notifizierte Stelle(n):

**Kiwa Polymer Institut GmbH,
65439 Flörsheim-Wicker
Kennnummer 1119**

7. Erklärte Leistung(en):
 Konditionierung: Verfahren A
 Trägermaterial: Mörtel M2
 Vorbehandlung: Primer PUR

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--|-----------|--|
| Brandverhalten | Klasse E | EN 15651-4: 2012-12 |
| Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Chemikalien | NPD | |
| Wasser- und Luftdichtheit | | |
| Volumenverlust | ≤ 10 % | |
| Rückstellvermögen | ≥ 60 % | |
| Reißfestigkeit | NF | |
| Dehnspannungswert bei 23 °C | > 0,4 MPa | |
| Zugverhalten unter Vorspannung | NF | |
| Haft-/Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen | NF | |
| Dauerhaftigkeit | bestanden | |

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:
Nicht relevant

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/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 der

Remmers GmbH
 i. A. Stephanie Braak
 Laborleiterin Fugendichtstoffe

Löningen, den 01.11.2016



 (Unterschrift)