

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

für das Produkt **BPB® VSG SK 30 (I)**

Nr. 32/2019

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 1504-2: ZA.1b

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

**Oberflächenschutzprodukte - Imprägnierung
Schutz gegen das Eindringen von Stoffen (1.2)**

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**BPB Beton- und Prüftechnik Blomberg
Niederlandstraße 11
D-32825 Blomberg**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

nicht relevant

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

**System 4
(für Verwendungszwecke mit geringen Leistungsanforderungen und die keinen
Anforderungen zum Brandverhalten unterliegen)**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

nicht relevant

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

nicht relevant


9. Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--|---|--|
| Eindringtiefe EN 1504-2 Tab. 3 | Klasse: I < 10 mm | EN 1504-2:2004 |
| Kapillare Wasseraufnahme und Wasserdurchlässigkeit EN 1062-3 | $\omega < 0,1 \text{ kg/m}^2 / x \text{ h } 0,5$ | |
| Brandverhalten EN 13501-1 | Klasse F | |
| Abreißversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit EN 1542 | $\geq 1,5 (1,0)$ Horizontal mit Verkehrslasten | |
| Wasserdampfdurchlässigkeit EN ISO 7783-1 u. -2 | NPD | |
| Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien EN 13529 | NPD | |
| Temperaturwechselbeständigkeit EN 13687-1 bis -3 | NPD | |
| Griffigkeit EN 13036-4 | NPD | |
| Gefährliche Substanzen | NPD | |

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Blomberg, 02.11.2021


i. A. S. Husemann
Leiterin der Prüfstelle

Anlage

Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird dieser Leistungserklärung ein Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II beigelegt.