

Leistungserklärung

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



Sorp Akustikspachtel

Sorp Akustikspachtel ist eine fast schalltransparente Endbeschichtung zur Nutzung auf Betondecken in denen der Schallabsorber Sorp10® eingebaut wurde.



| | |
|---|---|
| 1. Produkttyp: Eindeutiger Kenncode des Produkttyps | Putz mit organischen Bindemitteln SORPSP02 |
| 2. Typen: Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4 | Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts |
| 3. Verwendungszweck: Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation | Zur Verwendung im Innenbereich für Wände, Stützen, Trennwände und Decken Gemäß EN 15824:2017 |
| 4. Name, eingetragener Handelsname: Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5 | Sorp Akustikspachtel Max Frank GmbH & Co. KG, Mittelweg 1, 94339 Leibfing, Deutschland |
| 5. Kontaktadresse: Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist | nicht relevant – siehe Nr.4 |
| 6. AVCP: System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V | System 4 System 3 für das Brandverhalten |
| 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird | Die notifizierte Stelle "MPA Dresden", Kenn-Nr. 0767, hat die Prüfung hinsichtlich des Brandverhaltens nach dem System 3 vorgenommen und folgendes ausgestellt: Klassifizierungsbericht Nr. 20160162/01.1 Prüfbericht Nr. 20160162/02.2 und 20160162/03.3 |

8. Notifizierte Stelle (ETA): **nicht relevant**

Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung (ETA) ausgestellt worden ist

9. Erklärte Leistung:

| Wesentliche Merkmale | Leistung |
|-----------------------------|------------------|
| Haftfestigkeit | ≥ 0,3 MPa |
| Wärmeleitfähigkeit | NPD |
| Brandverhalten | Klasse A2-s2, d0 |
| Gefährliche Substanzen | NPD |

10. Erklärung:

Die Leistung des vorstehenden Produkts in den Punkten 1 und 2 ist in Übereinstimmung mit den erklärten Leistungen in Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4. unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



.....
Dipl. - Ing. B.Sc. Moritz Michel

Leiter Technisches Produktmanagement

Leiblfing, 11. September 2019
