

Leistungserklärung

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

| | |
|--|---|
| Produktbezeichnung | Disbocret Saniermörtel 633 |
| Kenncode des Produkttyps DoP Nr. | 46651/V.0003 |
| Chargennummer | siehe Verpackung/Etikett des Produkts |
| Verwendungszweck | Betoninstandsetzungsprodukt. PCC Mörtel für statisch nicht relevante Instandsetzung. Betonersatz durch Mörtelauftrag von Hand (3.1), Erhöhung der Bewehrungsüberdeckung mit Mörtel oder Beton (7.1); Ersatz von schadstoffhaltigem oder karbonatisiertem Beton (7.2) |
| Hersteller | Avenarius-Agro GmbH 4600 Wels, Industriestraße 51 |
| System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken) System 3 (für Verwendungszwecke, die Vorschriften zum Brandverhalten unterliegen) |
| Notifizierte Stelle | Die notifizierte Stelle Wien-Zert, Kennnummer 1139, hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht Nr. 1139-CPR-0784/11 (1.Neufassung) Die notifizierte Stelle MA 39, Kennnummer 1140, hat die Feststellung der Klasse des Brandverhaltens anhand einer Produktprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht Nr. MA 39-VFA 2011-0774.01 |
| Europäische technische Bewertung | Nicht relevant |

Erklärte Leistung

| ÖNORM EN 1504-3: 2006 ZA.1A | | |
|--|---|--|
| Wesentliche Merkmale | Leistung | harmonisierte technische Spezifikation |
| Druckfestigkeit | Nach 28 Tagen ≥ 25 MPa | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Chloridionengehalt | $\leq 0,05\%$ | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Haftvermögen | $\geq 0,8$ MPa | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Behindertes Schwinden/Quellen (Maßbeständigkeit), falls gefordert. Nicht gefordert, wenn Temperaturwechselbeanspruchung durchgeführt wird | NPD | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Karbonatisierungswiderstand (für Dauerhaftigkeit des Korrosionsschutzes oder Verhinderung), falls zutreffend | NPD | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Elastizitätsmodul, falls zutreffend | NPD | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Temperaturwechselverträglichkeit (für Dauerhaftigkeit), falls zutreffend | $\geq 0,8$ MPa | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Griffigkeit (falls zutreffend) | NPD | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Wärmeausdehnungskoeffizient (nur für Polymerbeton, falls zutreffend) | NPD | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Kapillare Wasseraufnahme, falls zutreffend | $\leq 0,5 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$ | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Brandverhalten | Euroklasse A1 | ÖNORM EN 1504-3:2006 |
| Gefährliche Substanzen | Übereinstimmung mit 5.4 | ÖNORM EN 1504-3:2006 |

Die Leistung von Disbocret Saniermörtel 633 entspricht der Leistung nach obiger Tabelle.

Ort: Wels
Ausstellungsdatum: 03.03.2014

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.
(die Geschäftsleitung)