

Leistungserklärung

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

Produktbezeichnung	Disbocret Moertel 520
Kenncode des Produkttyps DoP Nr.	33030/V.0005
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). Anmerkung zu Schutzprinzip 7.1 und 7.2: erhöhter Widerstand gegen Karbonatisierung nur in Verbindung mit einem entsprechendem OFS-System.
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)
Harmonisierte Norm	EN 1504-3:2005
Notifizierte Stelle	Wien-Zert, Kennnummer 1139; MA 39, Kennnummer 1140

Erklärte Leistung

EN 1504-3:2005 ZA.1A		
Wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	Nach 28 Tagen ≥ 15 MPa	EN 1504-3:2006
Chloridgehalt	$\leq 0,05\%$	EN 1504-3:2006
Haftvermögen	$\geq 2,0$ MPa	EN 1504-3:2006
Behindertes Schwinden/Quellen (Maßbeständigkeit), falls gefordert. Nicht gefordert, wenn Temperaturwechselbeanspruchung durchgeführt wird	NPD	EN 1504-3:2006
Karbonatisierungswiderstand (für Dauerhaftigkeit des Korrosionsschutzes oder Verhinderung), falls zutreffend	Nur in Verbindung mit Oberflächenschutzsystem	EN 1504-3:2006
Elastizitätsmodul, falls zutreffend	NPD	EN 1504-3:2006
Temperaturwechselverträglichkeit (für Dauerhaftigkeit), falls zutreffend	$\geq 1,5$ MPa	EN 1504-3:2006
Griffigkeit (falls zutreffend)	NPD	EN 1504-3:2006
Wärmeausdehnungskoeffizient (nur für Polymerbeton, falls zutreffend)	NPD	EN 1504-3:2006
Kapillare Wasseraufnahme, falls zutreffend	$\leq 0,5 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$	EN 1504-3:2006
Brandverhalten	Euroklasse A1	EN 1504-3:2006
Gefährliche Substanzen	Übereinstimmung mit 5.4	EN 1504-3:2006

Die Leistung von Disbocret Moertel 520 entspricht der Leistung nach obiger Tabelle. Ort: Wels
 Ausstellungsdatum: 31.10.2018 Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist auch ohne
 Unterschrift gültig. (die Geschäftsleitung)