

Leistungserklärung

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

Produktbezeichnung	Balkon- u. Terrassendicht
Kenncode des Produkttyps DoP Nr.	46458/V.0004
Verwendungszweck	Beschichtung für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken, Oberflächenschutzsystem für Beton. Schutz gegen das Eindringen von Stoffen (1.3); Regulierung des Feuchtehaushaltes (2.2); Erhöhung des elektrischen Widerstandes (8.2).
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)
Harmonisierte Norm	EN 1504-2:2004
Notifizierte Stelle	Wien-Zert, Kennnummer 1139; Firelabs, Kennnummer 1507
Erklärte Leistung	

EN 1504-2:2004 ZA.1D		
Wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Lineares Schrumpfen (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Wärmeausdehnungskoeffizient (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Gitterschnitt (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
CO ₂ Durchlässigkeit SD	≥ 100 m	EN 1504-2:2005
Wasserdampfdurchlässigkeit	Klasse I	EN 1504-2:2005
Kapillare Wasseraufnahme und Wasser-Durchlässigkeit	≤ 0,1 kg*m ⁻² *h ^{-0,5}	EN 1504-2:2005
Temperaturwechselverträglichkeit (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Widerstandsfähigkeit gegen Temperaturschock (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Rissüberbrückungsfähigkeit (sofern zutreffend)	bei -15 Grad Celsius: Klasse A3	EN 1504-2:2005
Abreißversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit	≥ 0,8 MPa	EN 1504-2:2005
Brandverhalten	Euroklasse C - s2, d0	EN 1504-2:2005
Griffigkeit (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Künstliche Bewitterung (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Antistatisches Verhalten (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Haftfestigkeit auf nassem Beton (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Gefährliche Stoffe	NPD	EN 1504-2:2005

EN 1504-2:2004 ZA.1E		
Wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Lineares Schrumpfen (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Wärmeausdehnungskoeffizient (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Gitterschnitt (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005

Wasserdampfdurchlässigkeit	Klasse I	EN 1504-2:2005
Kapillare Wasseraufnahme und Wasser-Durchlässigkeit	$\leq 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$	EN 1504-2:2005
Temperaturwechselverträglichkeit (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Rissüberbrückungsfähigkeit (sofern zutreffend)	bei -15 Grad Celsius: Klasse A3	EN 1504-2:2005
Abreißversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit	$\geq 0,8 \text{ MPa}$	EN 1504-2:2005
Brandverhalten	Euroklasse C - s2, d0	EN 1504-2:2005
Griffigkeit (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Künstliche Bewitterung (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Antistatisches Verhalten (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Haftfestigkeit auf nassem Beton (sofern zutreffend)	NPD	EN 1504-2:2005
Gefährliche Stoffe	NPD	EN 1504-2:2005

Die Leistung von Balkon- u. Terrassendicht entspricht der Leistung nach obiger Tabelle. Ort: Wels
 Ausstellungsdatum: 18.12.2015 Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist auch ohne
 Unterschrift gültig. (die Geschäftsleitung)