



Leistungserklärung

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

Produktbezeichnung	Capatect Porengrundputz WTA
Kenncode des Produkttyps DoP Nr.	CE705/V.0003
Verwendungszweck	Sanierputzmörtel auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden für den Außen- und Innenbereich.
Hersteller	Synthesa Chemie Ges.m.b.H 4320 Perg, Dirnbergerstraße 29-31
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4
Harmonisierte Norm	EN 998-1:2016

Erklärte Leistung

EN 998-1 : 2016 ZA.1.1		
Wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Euroklasse A1	EN 998-1:2016
Wasseraufnahme	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ nach 24 h	EN 998-1:2016
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	≤ 15	EN 998-1:2016
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,10 \text{ N/mm}^2$ Bruchbild B	EN 998-1:2016
Wärmeleitfähigkeit/Dichte	$\lambda_{10,dry} 0,23 \text{ W/(m.K)}$ Tabellierter Mittelwert (P=50%)	EN 998-1:2016
Dauerhaftigkeit für alle Putzmörtel außer Einlagenputzmörtel für außen	NPD	EN 998-1:2016
Gefährliche Stoffe	NPD	EN 998-1:2016

EN 998-1 : 2016 ZA.1.2		
Wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Euroklasse A1	EN 998-1:2016
Wasseraufnahme	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ nach 24 h	EN 998-1:2016
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	≤ 15	EN 998-1:2016
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,10 \text{ N/mm}^2$ Bruchbild B	EN 998-1:2016
Wärmeleitfähigkeit/Dichte	$\lambda_{10,dry} 0,23 \text{ W/(m.K)}$ Tabellierter Mittelwert (P=50%)	EN 998-1:2016
Gefährliche Stoffe	NPD	EN 998-1:2016

Die Leistung von Capatect Porengrundputz WTA entspricht der Leistung nach obiger Tabelle. Ort: Perg
 Ausstellungsdatum: 23.11.2020 Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig. (die Geschäftsleitung)