



Deklaracja właściwości użytkowych

wg Załącznika III Rozporządzenia (UE) nr 305/2011, Rozporządzenie o wyrobach budowlanych

Oznaczenie wyrobu	Capatect CarboPor K
Kod identyfikacyjny typu produktu DWU Nr	CE990456/V.0006
Cel zastosowania	Tynk zewnętrzny na spoiwach organicznych stosowany do pokryć ścian, sufitów, słupów
Producent	Synthesa Chemie Ges.m.b.H 4320 Perg, Dirnbergerstraße 29-31
System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu	System 3 (dla reakcji na ogień) System 4 (deklarowana właściwość)
Norma zharmonizowana	EN 15824:2017
Jednostka notyfikowana	ISB Linz – NB 1322

Deklarowane Właściwości Użytkowe

EN 15824 : 2017 ZA. 1.1		
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalności pary wodnej μ	V1 wyska	EN 15824 : 2017
Wodochłonność	W3 niska	EN 15824 : 2017
Przyczepność	$\geq 0,3$ MPa obraz pęknięcia B	EN 15824 : 2017
Trwałość	NPD	EN 15824 : 2017
Przewodność cieplna	$\lambda_{10, dry} 0,75$ W / (m.K) Średnia tabelaryczna (P=50%)	EN 15824 : 2017
Reakcja na ogień	Euroklasa A2	EN 15824 : 2017
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 15824 : 2017

Właściwości użytkowe Capatect CarboPor K odpowiadają właściwościom użytkowym określonym w powyższej tabeli. Miejsowość: Perg. Data wystawienia: 23.03.2022. Ten dokument został sporządzony automatycznie i jest ważny także bez podpisu.
(Zarząd Spółki)