

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodnie z Aneks III Rozporządzenia (UE) Nr 305/2011
zmienione rozporządzeniem delegowanym (UE) nr 574/2014 dla wyrobu

Nr. 20504

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
O2A

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Produkt do ochrony powierzchni betonu - impregnacja hydrofobizująca
ochrona przed wnikaniem substancji (1.1)
regulacja wilgotności (2.1)
wzrost oporu elektrycznego (8.1)

Producent:

PAGEL Spezial-Beton GmbH & Co. KG
Wolfsbankring 9
45355 Essen
Germany

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+

Norma zharmonizowana:

EN 1504-2:2004 ZA.1a

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V., numer identyfikacyjny 0921

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Głębokość penetracji	klasa II: ≥ 10 mm	System 2x	EN 1504-2:2004 ZA.1a
Adsorpcja wody i odporność na alkalia	Współczynnik absorpcji po zanurzeniu w roztworze alkalicznym: $< 7,5$ %, próbki kontrolne: < 10 %	System 2+	
Wskaźnik ograniczenia chłonności wody/ Stopa impregnacji hydrofobowej	klasa I: > 30 %	System 2+	
Ubytek masy przy badaniu mrozoodporności w solance	ubytek masy na powierzchniach próbek impregnowanych musi występować co najmniej 20 cykli później niż na próbkach nie impregnowanych	System 2+	
Substancje niebezpieczne	NPD	System 2+	

NPD = No Performance Determined (nie określono)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Podpisano w imieniu producenta przez:

Daniel Schempershofe, Kierownik ds. zapewnienia jakości i rozwoju produktu

Essen, 01.07.2013

D. Schempershofe
.....