

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DE0167/01

PCI[®]

Für Bau-Profis

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

PCI Apokor[®] W (DE0167/01)

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

EN 1504-2 Zasady 1.3/2.2/5.1/6.1/8.2 Wyrób do ochrony powierzchni/powłoka

Producent:

PCI Augsburg GmbH, Piccardstraße 11, D-86159 Augsburg

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

System 2+, System 3 (Reakcja na ogień)

Norma zharmonizowana / Jednostka lub jednostki notyfikowane:

EN 1504-2:2004
Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V. (NB 0921)
MPA Dresden GmbH (NB 0767)

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa Cfl-s1	System 3	EN 1504-2:2004
Skurcz liniowy	NPD	System 2+	
Wytrzymałość na ściskanie	NPD		
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD		
Odporność na ścieranie	Ubytek masy < 3000 mg		
Nacinanie	NPD		
Przepuszczalność CO ₂	sD > 50 m		
Przepuszczalność pary wodnej	Klasa II		
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	w < 0,1 kg/m ² ·h		
Kompatybilność cieplna	≥ 2,0 N/mm ² Spełnia		
Odporność na szok termiczny	NPD		
Odporność chemiczna	NPD		
Odporność na silną agresję chemiczną Klasa II: 1,3,5,10,11,12,14	Zmniejszenie twardości < 50%		
Zdolność do mostkowania rys	NPD		
Odporność na uderzenie	Klasa II		
Przyczepność przy odrywaniu	≥ 2,0 N/mm ²		
Odporność na poślizg	NPD		
Sztuczne starzenie	Spełnia		
Właściwości antystatyczne	NPD		
Przyczepność do mokrego betonu	NPD		
Substancje niebezpieczne	Zgodnie z 5.3 (EN 1504-2)		

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 i nr. 574/2014 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisali:
Augsburg, 01.02.2021



Marc C. Köppe
Prezes Zarządu



Frank Rösiger
Prezes Zarządu