

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR: 3/15

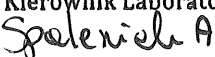
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	PromaCret RM20
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Zastosowania o niskich wymaganiach odnośnie do właściwości użytkowych w budynkach i pracach inżynierskich.
Producent:	Zakład Produkcyjno-Budowlany Jerzy Maciejewski Nowy Świat 1 97-400 Bełchatów
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	system 4
Norma zharmonizowana:	EN 1504-3:2005

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ściskanie	klasa R2 (≥ 35 MPa)	EN 1504-3:2005
Zawartość jonów chlorkowych	$\leq 0,05\%$	
Przyczepność	$\geq 1,6$ MPa	
Ograniczony skurcz/pęcznienie	NPD	
Odporność na karbonatyzację	NPD	
Moduł sprężystości	NPD	
Kompatybilność cieplna, Część 1: Zamrażanie-rozmarzanie	$\geq 1,6$ MPa	
Odporność na poślizg	NPD	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD	
Absorpcja kapilarna	$\leq 0,2 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$	
Reakcja na ogień	F	
Substancje niebezpieczne	Patrz karta charakterystyki	

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.

W imieniu producenta podpisał(-a): Aleksandra Spaleniak w Bełchatowie dnia 20.07.2015

ZPB Jerzy Maciejewski
 Kierownik Laboratorium

mgr inż. Aleksandra Spaleniak

.....