

Deklaracja Właściwości Użytkowych

nr: 314620/1

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu*
BETON B-25 442

2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania*
Zaprawa polimerowo-cementowa (PCC) do napraw niekonstrukcyjnych do stosowania w budynkach i pracach inżynierskich

3. *Producent*
KREISEL Technika Budowlana Sp. z o.o. ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań

4. *Upoważniony przedstawiciel*
Nie dotyczy.

5. *System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych*
system 4

6a. *Norma zharmonizowana*
EN 1504-3:2005

7. Deklarowane właściwości użytkowe

zasadnicze charakterystyki	właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A1 _{fl}
Wytrzymałość na ściskanie	R2
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,05 %
Przyczepność	≥ 0,8 MPa
Kompatybilność cieplna	≥ 0,8 MPa
Odporność na karbonatyzację	NPD
Moduł sprężystości	NPD
Odporność na poślizg	NPD
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD
Absorpcja kapilarna	≤ 0,5 kg/m ² h ^{0,5}
Ograniczony skurcz/pęcznienie	NPD
Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych	* NPD
* 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 podpisać

Sylwia Srogosz Dyrektor F&E i Główny Technolog

(nazwisko i funkcja)

Kreisel-Technika Budowlana Sp. z o.o.
Dyrektor F&E i Główny Technolog

S. Srogosz
Sylwia Srogosz

(podpis)

Poznań, 2016-10-01

(miejsce i data wystawienia dokumentu)