

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**Nr DoP Beton C20/25/1/2021**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Beton SANDBERG C20/25

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wyrób do naprawy niekonstrukcyjnej betonu klasa R2 do zastosowania w budynkach i pracach inżynierskich.

3. Producent:

Kruszywa Polskie SA
Rybaki, ul. Wdzydzka 4, 83-406 Wąglikowice
Fax: +48 58 68 63 426 Tel.: +48 58 68 63 427 e-mail: rybaki@kruszywapolskie.pl

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałych właściwości użytkowych:

4

6a. Norma zharmonizowana:

EN 1504-3:2005 Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych. Definicje, wymagania, sterowanie jakością i ocena zgodności. Część 3: Naprawy konstrukcyjne i niekonstrukcyjne.

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa A1 _{fl}
Wytrzymałość na ściskanie	R2
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,05%
Przyczepność	≥ 0,8 MPa
Ograniczony skurcz/pęcznienie	≥ 0,8 MPa
Odporność na poślizg	NPD
Absorpcja kapilarna	≤ 0,5 kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}
Kompatybilność cieplna część 1	≥ 0,8 MPa
Odporność na karbonizację	NPD
Moduł sprężystości	NPD
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD
Substancje niebezpieczne	Patrz karta charakterystyki

Adres strony internetowej na której udostępniono niniejszą deklarację właściwości użytkowych:

www.kruszywapolskie.pl

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):

Dariusz Zabrocki

(imię nazwisko)

Pełnomocnik
ds. Zakładowej Kontroli Produkcji**Rybaki, dnia 20.12.2021 r.**

(miejsce i data)

Dariusz Zabrocki
(podpis)