



Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 02-BPL-Beton B20

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Baumit Beton B20

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wyrób do naprawy niekonstrukcyjnej betonu klasa R2, do zastosowania w budynkach i pracach inżynierskich. Zaprawa CC (oparta na cemencie hydraulicznym).

3. Producent:

Baumit sp. z o.o. ul. Wyścigowa 56G, 53-012 Wrocław

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

System 4

5. Norma zharmonizowana:

EN 1504-3:2005

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|--|------------------------|
| Reakcja na ogień | Klasa A1 |
| Wytrzymałość na ściskanie | Klasa R2 |
| Zawartość jonów chlorkowych | $\leq 0,05 \%$ |
| Przyczepność | $\geq 0,8 \text{ MPa}$ |
| Ograniczony skurcz/pęcznienie | $\geq 0,8 \text{ Mpa}$ |
| Odporność na karbonatyzację | NPD |
| Moduł sprężystości | NPD |
| Kompatybilność cieplna (trwałość) Zamrażanie, rozmrażanie | NPD |
| Odporność na poślizg | NPD |
| Współczynnik rozszerzalności cieplnej | NPD |
| Absorpcja kapilarna | NPD |
| Substancje niebezpieczne | NPD |

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):

Paweł Marcin Napora

w Łowiczu dnia 22.11.2021