



## Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 01-BPL-Beton B25



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**BAUMIT Beton B25**

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 oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

**System 4**

5. Norma zharmonizowana:

**PN-EN 1504-3:2006 – „Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych. Definicje, wymagania, sterowanie jakością i ocena zgodności Część 3: Naprawy konstrukcyjne i niekonstrukcyjne”.**

6. Deklarowane właściwości użytkowe

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

Elżbieta Świstak  
stanowisko: Kierownik Laboratorium

Łowicz dnia: 20.11.2017

podpis:.....