

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 4/01/2021/B1

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Mieszanka związana hydraulicznie**
- Oznaczenie typu wyrobu: **T/B/CBGM3-4/8/1**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania  
**Mieszanka związana hydraulicznie do zastosowań w konstrukcji dróg**
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
Siedziba: **BETOR Składy Budowlane Sp. z o.o.  
87-100 Toruń, ul. Morwowa 6**  
Zakład produkcyjny: **BETOR Składy Budowlane Sp. z o.o. oddział Bydgoszcz  
85-831 Bydgoszcz, ul. Toruńska 276**
- Nazywa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**
- Krajowy system zastosowania oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **2+**
- Krajowa specyfikacja techniczna:  
7a. Polska Norma wyrobu:  
**PN-EN 14227-1:2013-10**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: **Multicert sp. z o.o.**  
Numer akredytacji: **AC210**  
Numer krajowego certyfikatu: **210-UWB-MC101/2**  
7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
<b>Klasa wytrzymałości na ściskanie</b>	<b>C<sub>3/4</sub></b>	
<b>Uziarnienie D<sub>max</sub></b>	<b>8 mm</b>	
<b>Klasa reakcji na ogień</b>	<b>A1</b>	

- Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

Toruń 04.01.2021  
(miejsce i data wystawienia)

W imieniu producenta podpisał:

*mgr inż. Jan Jarocki*  
Jan Jarocki  
Główny Technolog

(imię, nazwisko, stanowisko i podpis)