



**KRAJOWA DEKLARACJA
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
DZ/03/2022/RJ**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Mieszanka związana cementem CBGM C_{5/6}

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

CBGM/0-16/C5/6

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Mieszanki związane hydraulicznie do zastosowań w konstrukcji dróg

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

*Przedsiębiorstwo Drogowe Roman Jereczek
Przyborzyce 7, 77-100 Bytów*

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości wartości użytkowych:

System 2+

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska norma wyrobu:

PN-EN 14227-1:2013-10

7b. Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

Instytut Techniki Budowlanej, AC 020, NR 020-UWB-0818/Z

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Najgrubsza zastosowana frakcja kruszywa	$D_{max} = 16 \text{ mm}$	Wg PN-EN 13242:2004
Klasa wytrzymałości	$C_{5/6}$	próbki zagęszczane metodą Proctora wg PNEN 13286-50, w formach walcowych H/D=1

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

Roman Jereczek – właściciel

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

W imieniu producenta podpisał(a):

Przyborzyce, dn. 09.08.2022

(miejsce i data wydania)

WŁAŚCICIEL
Roman Jereczek

(podpis)