

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr.: 37M302/51.65

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Beton towarowy; Beton C30/37 mrozoodporny -(granit)

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **37M302**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Mieszanka do konstrukcji (elementów) wykonywanych na placu budowy, konstrukcji prefabrykowanych oraz konstrukcyjnych wyrobów prefabrykowanych, stosowanych w budynkach i budowlach.

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

Siedziba: **BUDOKRUSZ S.A. Odrano Wola, ul. Osowiecka 47; 05-825 Grodzisk Mazowiecki.**

Produkcja: **zgodnie z załącznikiem do KDWU miejsce produkcji wyrobu budowlanego**

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

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: *System 2+*

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: *PN-EN 206+A2:2021-08; PN-B-06265:2022-08 + Az1:2025-08*

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: *IMBiTB - Instytut Materiałów Budowlanych i Technologii Betonu Sp. z o.o.*

Numer akredytacji: *AC157*

Numer krajowego certyfikatu: *157-UWB-421*

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań

Deklarowane właściwości użytkowe

| | |
|----------------------------|-------------|
| Klasa wytrzymałości: | C30/37 |
| Rozwój wytrzymałości: | umiarkowany |
| Klasa konsystencji: | S3 |
| Wymiar kruszywa Dmax: | 16 [mm] |
| Klasa zawartości chlorków: | Cl 0,20 |
| Klasy ekspozycji: | XF4 |
| Mrozoodporność: | F200 |
| Klasa reakcji na ogień: | A1 |

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 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Z-CA KIEROWNIKA CENTRALNEGO LABORATORIUM BETONU I KRUSZYW

Robert Sobolewski

Odrano Wola; 2026-03-23
(miejsce i data wydania)

Załącznik do KRAJOWEJ DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
miejsce produkcji wyrobu budowlanego

Adres zakładu produkcyjnego:

WBT ul. Grodziska 12/15, 01-236 Warszawa

WBT ul. Księżnej Anny 24a, 03-866 Warszawa

WBT ul. Kłudno Stare 56, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

WBT ul. Warszawska 81, 05-320 Mszczonów

WBT ul. Gen. George'a Smitha Pattona 8C, 15-691 Białystok

WBT ul. Czerwona 11, 96-100 Skierniewice

WBT ul. Sokołowska 25, 05-806 Sokółów, Wypędy

WBT ul. Staniewicka 1a, 03-310 Warszawa

WBT ul. Sosnowa, 96-320 Zbierzka

W imieniu producenta podpisał(a):

Z-CA KIEROWNIKA CENTRALNEGO LABORATORIUM BETONU I KRUSZYW

Robert Sobolewski

Data: 2025-04-01

Status zmian: 02