



**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
nr 02/37/2018-IMB \***

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Beton towarowy klasy C30/37**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **02/37/2018-IMB**
3. Zamierzone zastosowanie: **Do zastosowań konstrukcyjnych w budownictwie**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Przedsiębiorstwo Inżynieryjne „IMB-Podbeskidzie” Sp. z o.o. 43-430 Skoczów, ul. Górny Bór 31a**
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 wraz z krajowym uzupełnieniem  
PN-B-06265:2022-08**

**Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych ul.  
Postępu 9, 02-676 Warszawa, numer akredytacji: AC 008, numer krajowego certyfikatu: 008-UWB-  
52/ZKP/18**

**7b. Krajowa Ocena Techniczna: nie dotyczy**

**8. Deklarowane właściwości użytkowe**

<b>Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań</b>	<b>Deklarowane właściwości użytkowe</b>	<b>Uwagi</b>
Klasa wytrzymałości	<b>C30/37</b>	-
Klasa konsystencji	<b>S3</b>	
Klasa ekspozycji	<b>XC4, XA1, XD1</b>	
Klasa zawartości chlorków	<b>CI 0,20</b>	
Maksymalny wymiar kruszywa $D_{max}$ [mm]	<b>16</b>	

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:

*mgr inż. Adam Nykiel – technolog*

Skoczów: 10.08.2022.

\* zastępuje KDWW nr 02/37/2018-IMB z dnia 02.01.2019.