



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 01/37/2018-IMB

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Beton towarowy klasy C30/37**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **01/37/2018-IMB**
3. Zamierzone zastosowanie: **Do zastosowań konstrukcyjnych w obiektach mostowych i infrastrukturze drogowej.**
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+A1:2016-12 wraz z krajowym uzupełnieniem PN-B-06265:2018-10**
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:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasa wytrzymałości	C30/37	-
Klasa konsystencji	S3	
Klasa ekspozycji	XC1+XC4, XA1, XD2, XF2	
Klasa zawartości chlorków	Cl 0,20	
Maksymalny wymiar kruszywa D_{max} [mm]	16	
Stopień mrozoodporności	F150	badanie wg PN-B-06265:2018-10 po 56 dniach dojrzewania

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 podpisal:

mgr inż. Adam Nykiel – technolog

Skoczów: 04.12.2020.