

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

NR: 1/ 15XC0-S1-16 / MAC-ZAM / 2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Nazwa: Beton Towarowy**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

**Klasa C12/15****Numer recepty: 01/B15/W-S1/1/22**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Beton stosowany w konstrukcjach wykonywanych na placu budowy, konstrukcjach prefabrykowanych oraz konstrukcyjnych wyrobach prefabrykowanych w budynkach i budowlach**

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

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Marek Mackiewicz ul. Al. J. Piłsudskiego 40, 18-400 Łomża**

Miejsce produkcji wyrobu / zakład:

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Marek Mackiewicz ul. Białostocka 63C, 18-300 Zambrów**

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

**Nie dotyczy**

6. Krajowy system zastosowania do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 2+**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska norma wyrobu:

**PN-EN 206+A2:2021-08** Beton: wymagania, właściwości, produkcja i zgodność.**PN-B-06265:2022-08** Beton. Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność. Krajowe uzupełnienie PN-EN 206+A2:2021-08

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej:

**Multicert Sp. z o.o**

Numer akredytacji:

**AC210**

Numer krajowego certyfikatu:

**210-UWB-MC217/1**

7b. Krajowa ocena techniczna:

**Nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi  |
|--|----------------------------------|--|
| <b>Klasy ekspozycji</b>  | <b>X0</b>                        | PN-EN 206+A2:2021-08 ;<br>PN-B-06265:2022-08 |
| <b>Konsystencja (klasa)</b>  | <b>S1</b>                        |  |
| <b>Wytrzymałość na ściskanie (klasa)</b>   | <b>C12/15</b>                    |  |
| <b>Maksymalna zawartość chlorków (klasa)</b>   | <b>Cl0,40</b>                    |  |
| <b>Maksymalny wymiar kruszywa <math>D_{max}</math> [mm]</b>                                | <b>16mm</b>                      |  |
| <b>Reakcja na ogień</b>  | <b>A1</b>                        |  |

9. 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.

W imieniu producenta podpisał:

Marek Mackiewicz - Właściciel

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Zambrów; dnia: 2023-07-24

(miejsce i data wydania)

**WŁAŚCICIEL**

inż. Marek Mackiewicz

(podpis osoby upoważnionej)