

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR: 1 / 15-S3-A-LL / MAC-Ł / 2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Nazwa: **Beton Towarowy**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Klasa **C12/15**

Numer recepty: **1/15/S3/A-LL/07-20**

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:

**PPHU Mackiewicz Danuta Genowefa Mackiewicz ul. Al. J. Piłsudskiego 117A 18-400 Łomża**

Miejsce produkcji wyrobu / zakład:

**PPHU Mackiewicz Danuta Genowefa Mackiewicz ul. Al. J. Piłsudskiego 117A 18-400 Łomża**

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+A1:2016-12** Beton. Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność.

**PN-B-06265:2018-10** Beton. Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność. Krajowe uzupełnienie PN-EN 206+A1:2016-12

**PN-B-06265:2018-10/Ap-1:2019-05** Beton. Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność. Krajowe uzupełnienie PN-EN 206+A1:2016-12

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej:

**Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.**

Numer akredytacji: **AC013**

Numer krajowego certyfikatu: **013-UWB-011**

7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasy ekspozycji	X0	PN-EN 206+A1:2016-12 ; PN-B-06265:2018-10 ; PN-B-06265:2018-10/Ap-1:2019-05
Konsystencja (klasa)	S3	
Wytrzymałość na ściskanie (klasa)	C12/15	
Maksymalna zawartość chlorków (klasa)	Cl0,40	
Maksymalny wymiar kruszywa $D_{max}$ [mm]	16mm	
Reakcja na ogień	A1	

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:

Krzysztof Mieczkowski - Główny Technolog

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Łomża; dnia: 2020-08-21

(miejsce i data wydania)

Główny Technolog  
*Krzysztof Mieczkowski*  
Krzysztof Mieczkowski  
(podpis osoby upoważnionej)