

# KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR: 1 / 20-S3-A-V-X / MAC-Ł / 2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Nazwa: Beton Towarowy**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**Klasa: C16/20**  
**Numer recepty: 1 / 20 / S3 / A-V / X / 08-22**
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:  
**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+A2:2021-08 Beton - Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność.**  
**PN-B-06265:2022-08 Beton - Wymagania, właściwości użytkowe, produkcja i zgodność.**  
**Krajowe uzupełnienie PN-EN 206+A2:2021-08**  
**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+A2:2021-08 ; PN-B-06265:2022-08 ;
Konsystencja (klasa)	S3	
Wytrzymałość na ściskanie (klasa)	C16/20	
Maksymalna zawartość chlorków (klasa)	Cl0,40	
Maksymalny wymiar kruszywa D <sub>max</sub> [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: 2022-11-14

(miejsce i data wydania)

Główny Technolog

inż. Krzysztof Mieczkowski

(podpis osoby upoważnionej)