

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
NR: C16/20-2/S3/16/PL-203 / 2022

- 1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**  
Nazwa: Beton towarowy
- 2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**  
C16/20-2/S3/16/PL-203
- 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:**  
STANBUD Sp. z o.o. ul. Łozinowa 3, 62-020 Garby, gm. Swarzędz, Polska
- 5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela:**  
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 Beton - Wymagania, właściwości użytkowe, 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, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:  
Instytut Materiałów Budowlanych i Technologii Betonu Sp. z o.o., jednostka akredytowana Nr: AC 157  
Krajowy certyfikat zgodności ZKP nr 157-UWB-591
- 7b. Krajowa ocena techniczna: nie dotyczy**  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: nie dotyczy  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: nie dotyczy
- 8. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasa wytrzymałości na ściskanie	C16/20	-
Klasy ekspozycji	X0 . . . . .	-
Klasa konsystencji	S3	-
Klasa zawartości chlorków	Cl 0,4	-
Maksymalny wymiar kruszywa $D_{max}$	16 mm	-
Reakcja na ogień	Euro A1	-

- 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(a)  
PROKURENT  
Dyrektor ds. Sprzedaży i Logistyki

Monika Staniewska

Imię i Nazwisko, Stanowisko

16.08.2022 Garby

Data i miejsce wydania

Staniewska

Podpis