

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: C16/20-S3/16/31.05

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Beton towarowy.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **C16/20-S3/16**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Beton towarowy do zastosowań konstrukcyjnych.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Przedsiębiorstwo Budowlane IN-TECH Janusz Paprocki ul: Drawska 54 Świdwin, Polska
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **nie dotyczy.**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **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

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., AC-157, 157-UWB-563**

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	Po 28 dniach
Klasa konsystencji	S3	-----
Klasa ekspozycji:	X0	
Klasa zawartości chlorków	Cl 0,2	-----
Maksymalny wymiar	16	-----

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 z 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Paweł Kazaniecki Pełnomocnik/Technolog /operator wężła
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Świdwin, 7.01.2021r.
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)