

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 20320/FRB/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Beton towarowy, zwykły**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **NR 20320/FRB/2019**
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:

FABET II Robert Brzyski, 05-804 Pruszków, Parzniew ul. Przejazdowa 22
Zakład produkcyjny – Wytwórnia Betonu Towarowego WBT-1 oraz WBT-2
05-804 Pruszków, Parzniew ul. Przejazdowa 22

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+Ap1:2019-05 Beton – Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność. Krajowe uzupełnienie normy 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-231
- 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 |
|--|----------------------------------|-------|
| Wytrzymałość na ściskanie (klasa) | C16/20 (28dni) | - |
| Konsystencja (klasa) | S1 | - |
| Maksymalny wymiar kruszywa D_{max} | 16 mm | - |
| Klasa ekspozycji | X0 | - |
| Maksymalna zawartość chlorków (klasa) | Cl 0,20 | - |
| Reakcja na ogień (klasa) | 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 z 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Robert Brzyski, Właściciel

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Pruszków, 07.11.2019 r.

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)

FABET II
Robert Brzyski
Parzniew, ul. Przejazdowa 22
05-804 Pruszków
NIP 534-124-48-98; Reg. 012344813
tel./fax 758-23-84, 758-19-29