

# KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 10300/FRB/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Beton towarowy, zwykły**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **NR 10300/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)  | <b>C8/10 (28dni)</b>             | -     |
| Konsystencja (klasa)   | <b>S3</b>                        | -     |
| Maksymalny wymiar kruszywa D <sub>max</sub>  | <b>16 mm</b>                     | -     |
| Klasa ekspozycji   | <b>X0</b>                        | -     |
| Maksymalna zawartość chlorków (klasa)  | <b>Cl 0,40</b>                   | -     |
| Reakcja na ogień (klasa)   | <b>Euro A1</b>                   | -     |

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