



**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 19/A/41/2019**

**1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego**

Beton towarowy

**2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego**

19/A/41

**3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania**

Beton stosowany jest w konstrukcjach wykonywanych na placu budowy, konstrukcjach prefabrykowanych oraz konstrukcyjnych wyrobach prefabrykowanych w budynkach i budowlach, zgodnie z dokumentami odniesienia do zastosowań konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych

**4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu**

ALFABUD PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE S.C

NIP: 599-317-93-94

u. Jana Pawła II 68

66-470 Kostrzyn nad Odrą

**5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony**

Nie dotyczy

**6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych**

Krajowy System Oceny 2+

**7. Krajowa specyfikacja techniczna**

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 206+A1:2016-12 uzp. PN-B-06265:2018-10

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:  
Jednostka Certyfikująca CWB, akredytacja nr. AC 202

7b. Krajowa ocena techniczna: Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numeru certyfikatu:  
CWB, akredytacja nr. AC 202, numer certyfikatu: 202-UWB-087

## 8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Lp. | Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi |
|-----|--|----------------------------------|-------|
| 1.  | Klasa wytrzymałości  | C 12/15                          |       |
| 2.  | Klasa konsystencji   | V0                               |       |
| 3.  | Uziarnienie;<br>maksymalne ziarno D <sub>max</sub>   | 16 mm                            |       |
| 4.  | Klasa zawartości chlorków  | Cl 0,20                          |       |
| 5.  | Klasa ekspozycji   | X0                               |       |
| 6.  | Reakcja na ogień   |                                  |       |

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.

## Adnotacje:

W imieniu producenta podpisać:

Andrzej Czekalski  
pełnomocnik ds. ZKP  
**ALFABUD s.c.**

Kostrzyn nad Odrą 03.06.2019

(miejsce i data wydania)

Andrzej Czekalski

(podpis)