

ŁUŻYCE BETON

ŁUŻYCE BETON Sp. z o.o. ul. Pszczelna 9, 61-658 Poznań
Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu,
VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000293966
NIP 9721169538, REGON 300703117



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR C 35/45/T/2022/4533112

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Beton towarowy C 35/45**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **4533112**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: : **Beton towarowy do zastosowań konstrukcyjnych**
Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966)
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Łużyce Beton Sp. z o.o. 61-658 Poznań, ul. Pszczelna 9, Zakład Produkcyjny: Węzeł Betoniarski Lubań 59-800, ul. Gazowa 4**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony -
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych **2 +**
7. Krajowa specyfikacja techniczna

7a Polska Norma wyrobu:

PN-EN 206 +A2 : 2021-08

Beton-Wymagania, właściwości użytkowe, produkcja i zgodność.

PN-EN 206+A2:2021-08/Ap1:2022-02

Beton-Wymagania, właściwości użytkowe, produkcja i zgodność.

PN-B-06256:2022-08

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

DEKRA Certification Sp. z o.o. ul. Legnicka 48 H, 54-202 Wrocław Nr AC 159

Nr Krajowego Certyfikatu Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji 159-UWB - 13/3

7b Krajowa ocena techniczna: -

Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej: -

Nazwa akredytowanej jedn. certyfikującej, nr akredytacji i nr certyfikatu: -

8. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasa wytrzymałości	C 35/45	brak
Klasa konsystencji	S3	
Klasa ekspozycji	XC4, XD2, XS1, XF1, XA1	
D max	16 mm	
Klasa zawartości chlorków	Cl 0,20	

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)

Marek Malkowski - Prokurent
(Imię i nazwisko oraz stanowisko)

Lubań, dnia 24.10.2022
(miejsce i data wydania)

Marek Malkowski
PROKURENT