

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR: 1 / 30-S1-I / MAC-Ł / 2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Nazwa: Beton Towarowy

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Klasa C25/30

Numer recepty: 1/30/S1/I/02-19

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:

PPHU Mackiewicz Danuta Genowefa Mackiewicz ul. Al. J. Piłsudskiego 117A 18-400 Łomża

Miejsce produkcji wyrobu / zakład:

PPHU Mackiewicz Danuta Genowefa Mackiewicz ul. Al. J. Piłsudskiego 117A 18-400 Łomża

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

Nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowania do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 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

PN-B-06265:2018-10/Ap-1:2019-05 Beton. Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność. Krajowe uzupełnienie PN-EN 206+A1:2016-12

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej:

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.

Numer akredytacji:

AC013

Numer krajowego certyfikatu:

013-UWB-011

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasy ekspozycji	X0	PN-EN 206+A1:2016-12 ; PN-B-06265:2018-10 ; PN-B-06265:2018-10/Ap-1:2019-05
Konsystencja (klasa)	S1	
Wytrzymałość na ściskanie (klasa)	C25/30	
Maksymalna zawartość chlorków (klasa)	Cl0,20	
Maksymalny wymiar kruszywa D_{max} [mm]	16mm	
Reakcja na ogień	A1	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze 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:

Krzysztof Mieczkowski - Główny Technolog

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Łomża; dnia: 2019-06-28

(miejsce i data wydania)

Główny Technolog

Krzysztof Mieczkowski

(podpis osoby upoważnionej)