

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR: 1 / 37XD1-S3-A-LL / MAC-Ł / 2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Nazwa: **Beton Towarowy**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Klasa **C30/37**

Numer recepty: **1/37XD1/S3/A-LL/06-19**

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 ; XC4; XD1; XF1; XA1	PN-EN 206+A1:2016-12 ; PN-B-06265:2018-10 ; PN-B-06265:2018-10/Ap-1:2019-05
Konsystencja (klasa)	S3	
Wytrzymałość na ściskanie (klasa)	C30/37	
Maksymalna zawartość chlorków (klasa)	CI0,20	
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: 2019-07-31

(miejsce i data wydania)

Główny Technolog
Krzysztof Mieczkowski
inż. Krzysztof Mieczkowski
(podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
NR: 1 / 37XD1-S3-A-LL / MAC-Ł / 2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Nazwa: Beton Towarowy

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Klasa C30/37

Numer recepty: 1/37XD1/S3/A-LL/06-19

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. Specyfikacja techniczna:

PN-88/B-06250 Beton zwykły.

6. Deklarowane właściwości techniczne wyrobu:

Parametry techniczne wyrobu	Deklarowane właściwości techniczne wyrobu (stopień)	Uwagi
Przepuszczalność wody przez beton (wodoszczelność)	W8	PN-88/B-06250; pkt. 5.4; tab. 8

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością,
że po 28 dniach dojrzewania, wyrób wskazany w punkcie 2,
osiągnie deklarowane w punkcie 6 właściwości techniczne wyrobu
i w tym zakresie jest zgodny ze specyfikacją techniczną wymienioną w punkcie 5.

W imieniu producenta podpisał:

Krzysztof Mieczkowski - Główny Technolog

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Łomża; dnia: 2019-07-31

(miejsce i data wydania)

Główny Technolog

inż. Krzysztof Mieczkowski
(podpis osoby upoważnionej)