



Łukasiewicz
Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
31-983 Kraków, ul. Cementowa 8

DZIAŁ CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

31-983 Kraków, ul. Cementowa 8



AC 008

KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 008-UWB-205

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966 z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Cement portlandzki PN-B-19707

CEM I 42,5 N – LH/SR 5/NA

do przygotowywania betonu, zapraw, zaczynu i innych mieszanek do wykonywania robót budowlanych i wytwarzania wyrobów budowlanych

(typ, poziomy i klasy właściwości użytkowych wyrobu deklarowane zgodnie z PN-B-19707:2013-10) o nazwie handlowej

Cement drogowo-mostowy „WARTA”, niskoalkaliczny CEM I 42,5 N – MSR/NA

objętego Polską Normą wyrobu:

PN-B-19707:2013-10

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

Cementownia WARTA S.A.

Trębaczew · ul. Przemysłowa 17 · 98-355 Działoszyn

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

Cementownia WARTA S.A.

Trębaczew · ul. Przemysłowa 17 · 98-355 Działoszyn

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, określonych w niniejszym certyfikacie, są stosowane oraz, że

producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **07.12.2010 r.** /zastępuje certyfikat Nr 236/10-020-06S/ pozostaje ważny dopóki zastosowana Polska Norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Dyrektor Oddziału

Michał Wieczorek



Kierownik
Działu Certifikacji i Normalizacji

Piotr Zapolski

Piotr Zapolski

Kraków, dnia 06 kwietnia 2022 roku

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona tel. 012 683 79 15.