



Łukasiewicz
Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
02-676 Warszawa, ul. Postępu 9

ZAKŁAD CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI
31-983 Kraków, ul. Cementowa 8



CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

1487-CPR-158-01

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

POPIÓŁ LOTNY DO BETONU „ProAsh”

< poziomy i klasy właściwości użytkowych wyrobu budowlanego zgodne z EN 450-1:2012 w tym:
strata prażenia – kategoria A; mialkość – kategoria N (wartość deklarowana 30%);
gęstość ziaren – wartość deklarowana 2190 kg/m³;
zamierzone zastosowanie: jako dodatek typu II do betonu, zaprawy i zaczynu >

wprowadzanego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

Zakład Gospodarki Popiołami Sp. z o.o.
ul. Warszawska 110 · 28-366 Małogoszcz

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

Zakład Gospodarki Popiołami w Janikowie
ul. Przemysłowa 30 · 88-160 Janikowo

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy

EN 450-1:2012

w ramach systemu 1+ w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania ich stałości.


Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 18.12.2014 i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

p.o. Dyrektora Oddziału


Michał Wieczorek



Kierownik
Zakładu Certyfikacji i Normalizacji


Piotr Zapolski

Kraków, dnia 2 lipca 2020 roku