



**Łukasiewicz**  
Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych

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

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



AC 008

# KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## Nr 008-UWB-026

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), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Cement hutniczy PN-B-19707  
CEM III/A 42,5 N – LH/HSR/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)

objętego Polską Normą wyrobu:

**PN-B-19707:2013-10**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Zakładowa 3 · 26-052 Nowiny**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Zakładowa 3 · 26-052 Nowiny**

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 **26.05.2017 r.** (zastępuje certyfikat Nr 258/14-024-17S) 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  
Zakładu Certyfikacji i Normalizacji

  
Piotr Zapolski

Kraków, dnia 25 marca 2021 roku

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