



**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

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

## 1487-CPR-035-22

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

### KRUSZYWA

- do betonu
  - do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu
  - do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym
- (w asortymentach wymienionych w zakresie certyfikatu, zakres stanowi integralną część certyfikatu)

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Przedsiębiorstwo Produkcji Kruszywa  
i Usług Geologicznych KRUSZGEO S.A.  
ul. Mikołaja Reja 16 · 35-959 Rzeszów**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Zakład Eksploatacji Kruszywa Klecie  
39-230 Klecie**

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

**EN 12620:2002+A1:2008  
EN 13043:2002 i EN 13043:2002/AC:2004  
EN 13242:2002+A1:2007**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz, że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 12.12.2023 i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowane normy, 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 jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Dyrektor Centrum

Michał Wieczorek



Kierownik  
Działu Certyfikacji i Normalizacji

Piotr Zapolski

Kraków, dnia 12 grudnia 2023 roku



**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

# ZAKRES CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

## 1487-CPR-035-22

Wydanie 1

/dotyczy certyfikatu wydanego w dniu 12.12.2023 r./

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów:

- Kruszywa do betonu**  
według **EN 12620**,  
w asortymentach: 0/2; 2/8; 8/16.
  
- Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu**  
według **EN 13043**,  
w asortymentach: 0/2;
  
- Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym**  
według **EN 13242**,  
w asortymentach: 0/2.

Dyrektor Centrum

  
Michał Wieczorek



Kierownik  
Działu Certyfikacji i Normalizacji

  
Piotr Zapolski

Kraków, dnia 12 grudnia 2023 roku