



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

02-676 Warszawa · ul. Postępu 9



AC 086

**Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie  
OŚRODEK CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**  
31-983 Kraków · ul. Cementowa 8

## **CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

### **1487-CPR-096-02**

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**

(w asortymentach wymienionych w zakresie certyfikatu, zakres stanowi integralną część certyfikatu)

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**TRZUSKAWICA Spółka Akcyjna  
Sitkówka 24 · 26-052 Nowiny**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**TRZUSKAWICA Spółka Akcyjna  
Zakład Sitkówka  
Sitkówka 24 · 26-052 Nowiny**

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  
EN 13383-1:2002 i EN 13383-1:2002/AC:2004**

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

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy wg CPD w dniu 08.02.2013 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 jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Z-ca Dyrektora Oddziału

Paweł Piętniarczyk



Kierownik  
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji

*Piotr Zapolski*  
Piotr Zapolski

Kraków, dnia 23 marca 2017 roku