



**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

# KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## Nr 008-UWB-282

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 wysokoglinowy GÓRKAL 70F

przeznaczony do produkcji niekonstrukcyjnych betonów niezbrojonych oraz zapraw, narażonych podczas eksploatacji na działanie temperatury do +1590 °C; może być również stosowany do produkcji betonów i zapraw naprawczych oraz zapraw wzmacniających, nanoszonych metodą natryskową

objętego krajową oceną techniczną:

### ITB-KOT-2023/2375 wydanie 1

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Górka Cement Sp. z o.o.**  
**ul. Lipcowa 58 · 32-540 Trzebinia**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Górka Cement Sp. z o.o.**  
**ul. Lipcowa 58 · 32-540 Trzebinia**

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 **09.07.2024 r.** i pozostaje ważny do dnia **29.05.2028 r.** pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotniej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Dyrektor Centrum

Michał Wieczorek



Kierownik  
Działu Certyfikacji i Normalizacji

Piotr Zapolski

Kraków, dnia 9 lipca 2024 roku

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