



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

02-676 Warszawa · ul. Postępu 9



AC 086

**Oddział Szkla i Materiałów Budowlanych w Krakowie  
OŚRODEK CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**

31-983 Kraków · ul. Cementowa 8

## **CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**

### **Nr 148/04–006-04S**

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198, poz. 2041), stwierdza się, że wyrób budowlany

**Cement hutniczy PN-B-19707  
CEM III/A 32,5 N – LH/HSR/NA**

Cement specjalny odporny na siarczany i niskoalkaliczny, spełniający wymagania PN-EN 197-1 dotyczące cementów powszechnego użytku o niskim ciepłe hydratacji

wprowadzony do obrotu przez

**Cementownia ODRA S.A.  
ul. Budowlanych 9 · 45-005 Opole**

wyprodukowany w zakładzie

**Cementownia ODRA S.A.  
ul. Budowlanych 9 · 45-005 Opole**

został objęty przez producenta zakładową kontrolą produkcji i dalszymi badaniami próbek pobieranych w zakładzie zgodnie z ustalonym planem badań oraz, że akredytowana jednostka certyfikująca – Ośrodek Certyfikacji i Normalizacji Oddziału Szkla i Materiałów Budowlanych w Krakowie – przeprowadziła wstępne badanie typu dotyczące odpowiednich właściwości wyrobu, wstępną inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji, a także prowadzi ciągle nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji oraz badania próbek kontrolnych pobieranych w zakładzie.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny zgodności i właściwości użytkowych wyrobu, określone w Polskiej Normie wyrobu

**PN-B-19707:2013**

zostały zastosowane oraz, że wyrób spełnia wszystkie ustalone wymagania.


Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 24.05.2004 i pozostaje ważny dopóki warunki podane w powołanej specyfikacji technicznej oraz warunki produkcji w zakładzie albo zakładowa kontrola produkcji (ZKP) nie ulegną istotnym zmianom.

Dyrektor Oddziału

  
Henryk Szelaż



Kierownik  
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji

*nrz*   
Stanisław Płocica

Kraków, dnia 4 grudnia 2013 roku