



OŚRODEK CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

INSTYTUT MINERALNYCH MATERIAŁÓW
BUDOWLANYCH ODDZIAŁ W KRAKOWIE

30-969 Kraków, ul. Cementowa 1
tel.: +4812 683 79 00 faks: +4812 683 79 01



AC 086

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WE

1487-CPD-030-02

Zgodnie z dyrektywą 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 w sprawie zbliżenia ustaw i aktów wykonawczych państw członkowskich dotyczących wyrobów budowlanych, zmienioną przez dyrektywę 93/68/EWG z dnia 22 lipca 1993 stwierdza się, że wyrób budowlany

Cement portlandzki żuźłowy EN 197-1 – CEM II/B-S 42,5 N

wprowadzony na rynek przez

EKOCEM Sp. z o.o.

ul. Roździeńskiego 14, 41-306 Dąbrowa Górnicza

wyprodukowany w zakładzie

EKOCEM w Dąbrowie Górniczej

jest, zgodnie z EN 197-2:2000, objęty przez producenta zakładową kontrolą produkcji i dalszymi badaniami próbek pobieranych w zakładzie zgodnie z ustalonym planem badania a notyfikowana jednostka IMMB O/Kraków przeprowadziła wstępne badanie typu, wstępną inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji i badania próbek kontrolnych pobieranych w zakładzie.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące atestacji zgodności i właściwości użytkowych wyrobu, opisane w załączniku ZA normy

EN 197-1:2000

zostały zastosowane oraz, że wyrób spełnia wszystkie ustalone wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 15.10.2004 i jest ważny dopóki wymagania powołanej normy zharmonizowanej albo warunki produkcji lub zakładowa kontrola produkcji nie ulegną istotnym zmianom.

Zastępca Dyrektora Instytutu
Dyrektor Oddziału IMMB w Krakowie


Henryk Szeląg



Kierownik
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji


Stanisław Płocica

Kraków, dnia 15 października 2004 roku