

INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH I BUDOWLANYCH

02-676 Warszawa · ul. Postępu 9

Oddział Mineralnych Materiałów Budowlanych w Krakowie

OŚRODEK CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

31-983 Kraków · ul. Cementowa 1

## CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

### Nr 64/09-ZKP-060-01

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

### Spoiwo stabilizacyjne SILMENT odmiana CQP-15

wprowadzone do obrotu przez

**SPOIWEX Sp. z o.o.**  
ul. Boczna 6 · 44-240 Żory

wyprodukowane w zakładzie

**Zakład Produkcyjny SPOIWEX Sp. z o.o.**  
ul. Przemysłowa 24 · 44-190 Knurów

zostało objęte przez producenta wstępnymi badaniami typu, zakładową kontrolą produkcji i badaniami próbek pobieranych w zakładzie zgodnie z ustalonym planem badań oraz, że akredytowana jednostka certyfikująca – Ośrodek Certyfikacji i Normalizacji Oddziału Mineralnych Materiałów Budowlanych w Krakowie – przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, a także prowadzi ciągle nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia Aprobaty Technicznej IBDiM

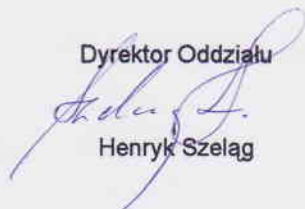
### Nr AT/2008-03-1588

ważnej do dnia 05 listopada 2013 r.

dotyczące zakładowej kontroli produkcji zostały zastosowane.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 10.07.2009 i pozostaje ważny dopóki ważny jest dokument odniesienia, wyrób spełnia wymagania powołanego dokumentu lub warunki produkcji albo zakładowa kontrola produkcji nie ulegną istotnym zmianom.

Dyrektor Oddziału



Henryk Szela



Kierownik  
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji



Stanisław Płocica



AC 086

Kraków, dnia 10 lipca 2009 roku

Oddział Mineralnych Materiałów Budowlanych w Krakowie  
Ośrodek Certyfikacji i Normalizacji · 31-983 Kraków · ul. Cementowa 1