

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 1/2015

1. PRODUCENT WYROBU

Rowis-System Sp. j. M. Siemiński i St. Wilk

2. MIEJSCE PRODUKCJI

Cemex Polska Sp. , Aleje Jerozolimskie 212A, 02-486 Warszawa
Zakład Cementownia Rudniki, ul. Mstowska 10, 42-240 Rudniki

3. NAZWA WYROBU

Spoiwo stabilizacyjne SILMENT CQ-25
APROBATA TECHNICZNA IBDiM nr AT/2008-03-1588/2

4. KWALIFIKACJA STATYSTYCZNA WYROBU BUDOWLANEGO

PKWIU: 26.64.10-00.11; PCN: 3824 50 90; SWW: 1484-11

5. PRZEZNACZENIE I ZAKRES STOSOWANIA

Silment CQ-25 to specjalistyczne spoiwo hydrauliczne dla budownictwa komunikacyjnego i drogowego. Przeznaczone jest głównie do stabilizacji i wzmocnienia gruntów i mieszanek kruszyw stosowanych na podbudowy i warstwy podjezdniowe. Zalecane jest również do wzmocnienia podłoża gruntowego pod nawierzchnie brukowane.

6. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- APROBATA IBDiM Nr AT/2008-03-1588/2
- Warunki odbioru technicznego WOT-01/2003

7. DANE TECHNICZNE

Zgodne z aprobatą techniczną IBDiM Nr AT/2008-03-1588/2

8. OCENA PRODUKTU

Kontrola procesu produkcyjnego oraz kontrola odbiorcza spoiwa Silment CQ-25 prowadzona jest w Laboratorium Zakładowym Cemex Polska Sp. z o.o. – Zakład Cementownia Rudniki. Procedury kontrolne zgodne są z normami PN-EN 196-1:2006, PN-EN 196-2:2006, PN-EN 196-3:2006 przywołanymi w Aprobacie Technicznej IBDiM nr AT/2008-03-1588/2.

INFORMACJE DODATKOWE

- ORZECZENIE Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych Nr 2/24/2005
- CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI nr **42/09-ZKP-056-01** dot. spoiwa stabilizacyjnego Silment, odmiana CQ-25 i odmiana CQP-15 wydany przez Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 6.

Będzin, 04.05.2015 r.

WSPÓLWŁAŚCICIEL

Marek Siemiński

ROWIS-SYSTEM Spółka Jawna
M. Siemiński i St. Wilk
42-500 Będzin, ul. Mickiewicza 56A
NIP 644-24-52-400
REGON 273504944