



Łukasiewicz
Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
02-676 Warszawa, ul. Postępu 9

ZAKŁAD CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

31-983 Kraków, ul. Cementowa 8



AC 008

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

1487–CPR–056-02

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 roku (Rozporządzenie CPR) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Hydrauliczne spoiwo drogowe szybkowiążące EN 13282-1 HRB E 4

o nazwie handlowej:

SILMENT CQ-25

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

ROWIS-SYSTEM Spółka Jawna
M. Siemiński i St. Wilk
ul. Mickiewicza 56A · 42-500 Będzin

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

CEMEX Polska Sp. z o.o.
Zakład Cementownia Rudniki
ul. Mstowska 10 · 42-240 Rudniki

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy:

EN 13282-1:2013

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz, że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 18.09.2018 i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowane normy, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

p.o. Dyrektora Oddziału


Michał Wieczorek



Kierownik
Zakładu Certyfikacji i Normalizacji


Piotr Zapolski

Kraków, dnia 10 listopada 2020 roku