



DEKRA Certification Sp. z o.o.

ul. Legnicka 48 H, 54-202 Wrocław, POLSKA

AC 159

KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

159-UWB-15/1

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Mieszanki związane hydraulicznie

zamierzone zastosowanie:

Mieszanki związane cementem do budowy dróg, lotnisk i innych powierzchni drogowych

Grunt stabilizowany cementem do podbudowy i/lub ulepszonego podłoża

objętego Polską Normą wyrobu:

PN-EN 14227-1:2013-10 Mieszanki związane spoiwem hydraulicznym -Specyfikacje -
Część 1: Mieszanki związane cementem

PN-S-96012:1997 Drogi samochodowe -- Podbudowa i ulepszone podłoża z gruntu stabilizowanego cementem

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

ŁUŻYCE BETON Sp. z o.o.

ul. Pszczelna 9; 61-658 Poznań

i produkowanego w zakładzie (-ach) produkcyjnym (-ych):

ŁUŻYCE BETON Sp. z o.o.

ul. Gazowa 4; 59-800 Lubań

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 01.02.2022 pozostaje ważny dopóki zastosowana Polska Norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby

Wrocław, 15.02.2022



Paulina Budniak

Koordynator ds. ZKP i ISO 3834