

# Certyfikat

## Krajowy Certyfikat Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji nr 157-UWB-634

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 (t.j. Dz. U. z 2023 poz. 873), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

nazwa wyrobu:

**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 podłoże z gruntu stabilizowanego cementem**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

nazwa i adres siedziby producenta:

**OLBET Jerzy Olszowski Sp. K.**  
**ul. Krakowska 3,**  
**34-321 Łękawica**

produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**ul. Strefowa 16,**  
**43-392 Międzyrzecze Dolne**

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 **30.07.2021** r. 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.

dr inż. Dorota Siemaszko-Lotkowska



DYREKTOR DS. JAKOŚCI



dr inż. Grażyna Bundyra-Oracz

  
DYREKTOR IMBiTB