

# Certyfikat

## Krajowy Certyfikat Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji nr 157-UWB-744

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  
Mieszanki związane popiołami lotnymi 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-EN 14227-3:2013-10 Mieszanki związane spoiwem hydraulicznym -  
Specyfikacje - Część 3: Mieszanki związane popiołami lotnymi**  
**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:

**Styrobud B.T.K. Radomscy Sp. J.**  
**Trzeboś, ul. Górna 194, 36-050 Sokołów Małopolski**

produkowanego w zakładzie produkcyjnym: **Zakład 5: Blizne, Blizne dz. 10753, 36-221 Blizne**

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 **17.11.2023 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