



Centrum Technologiczne Budownictwa
Instytut Badań i Certyfikacji Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 23, 35-105 Rzeszów



AC 205

KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 205-UWB-020

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 do zastosowań w konstrukcji dróg

(mieszanki związane cementem wg PN-EN 14227-1, mieszanki cementowo-gruntowe wg PN-S-96012)

objętego Polską Normą wyrobu:

PN-EN 14227-1:2013-10 i PN-S-96012:1997

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Przedsiębiorstwo Ewika Sp. z o.o.
37-500 Jarosław, Surochów 142A**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Przedsiębiorstwo Ewika Sp. z o.o.
37-500 Jarosław, Surochów 142A
węzeł E1**

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 **16.05.2019 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 nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.



Dyrektor
Działu Certyfikacji


GRZEGORZ BAJOREK

Rzeszów, dnia 16 maja 2019 r.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona pod adresem certyfikacja@ctb-ibc.pl