



Łukasiewicz
Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
31-983 Kraków, ul. Cementowa 8

DZIAŁ CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

31-983 Kraków, ul. Cementowa 8



AC 008

KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

Nr 008-UWB-064

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:

Hydrauliczne spoiwa drogowe normalnie wiążące EN 13282-2

HRB N 1 – K 15, W 75 - DROHART ECO 5
HRB N 1 – K 10, W 60, CL-Q 20 – HRB N1 STABIFEN
HRB N 3 – K 30, W 30, CL-Q 30 - DROHART MULTI 22.5
HRB N 3 – K 45, W 45 - DROHART STANDARD 22.5
HRB N 4 – K 55, W 35 - DROHART 32.5

zamierzone zastosowanie: przygotowanie materiałów na podbudowy zasadnicze i podbudowy pomocnicze, warstwy odcinające oraz materiałów wykorzystywanych w robotach ziemnych, budowie dróg, linii kolejowych, lotnisk i innych rodzajów infrastruktury

objętego Polską Normą wyrobu:

PN-EN 13282-2:2015-06

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

Spoiwex Sp. z o.o.
ul. Boczna 6 · 44-240 Żory

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

Zakład Żory · ul. Boczna 6 · 44-240 Żory
Zakład Kleszczów · ul. Instalacyjna 19 · 97-410 Rogowiec

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionych krajowych ocenach technicznych, są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowania wymagania.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **18.06.2018 r.** pozostaje ważny dopóki zastosowana Polska Norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotniej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Z-ca Dyrektora Instytutu
ds. Badawczych i Komerccjalizacji


Małgorzata Niziurska



Kierownik
Działu Certyfikacji i Normalizacji


Piotr Zapolski

Kraków, dnia 15 lipca 2021 roku

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona tel. 012 683 79 15.