

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 1/S/S/21**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Hydrauliczne spoiwo drogowe CLAVICAL
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
CLAVICAL
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
**Do przygotowania betonu, zapraw, zaczynu i innych mieszanek
na podbudowy dróg i do stabilizacji podłoża**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
 - Nazwa: **TRZUSKAWICA Spółka Akcyjna
Zakład Sitkówka**
 - Adres siedziby producenta: **Sitkówka 24, 26-052 Nowiny
tel. +48 41 346 91 30, fax +48 41 346 91 39
email: info@trzuskawica.pl**
 - Miejsce produkcji wyrobu: **ECOKRUSZBET Sp. z o.o., Wola Murowana,
ul. Przemysłowa 24, Sitkówka**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - 7a. Polska Norma wyrobu: **nie dotyczy**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/ laboratoriów i numer akredytacji:
nie dotyczy
 - 7b. Krajowa ocena techniczna: **ICiMB-KOT-2021/0147 wydanie 1**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Zakład Oceny Technicznej Sieć Badawcza Łukasiewicz ICiMB w Krakowie**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
**Dział Certyfikacji i Normalizacji Sieć Badawcza Łukasiewicz ICiMB w Krakowie
o nr akredytacji AC 008, numer certyfikatu 008-UWB-197**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI WYROBU BUDOWLANEGO DLA ZAMIERZONEGO ZASTOSOWANIA LUB ZASTOSOWAŃ	DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	UWAGI
Wytrzymałość na ściskanie po: - 7 dniach R ₇ : - 28 dniach R ₂₈ :	≥0,3 MPa >2 i ≤17,5 MPa	

- 56 dniach R ₅₆ :	>5 i ≤22,5 MPa	
Czas wiązania:		
- początek czasu wiązania:	≥5 minut	
- koniec czasu wiązania:	≤35 minut	
Stołość objętości (rozszerzalność):	≤20 mm	
Wodożądność:	≥50%	
Zawartość siarczanów:	≤4,5%	
Pozostałość na sicie:		
- 0,063 mm:	≤50%	
- 2,0 mm:	≤1,0%	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Elżbieta Korzeniewska

w Sitkówece dnia 2021.10.13

Pełnomocnik Zarządu
ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania

Elżbieta Korzeniewska

.....
(podpis)