



# TRZUSKAWICA S.A.

Zakład Sitkówka

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 26/1/S/K/16

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Kruszywo naturalne drobne 0/2 mm do mieszanek bitumicznych i nawierzchni**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Mieszanki bitumiczne, nawierzchnie dróg, lotnisk oraz inne przeznaczone do ruchu**
3. Producent:
  - Nazwa: **TRZUSKAWICA Spółka Akcyjna**  
**Zakład Sitkówka**
  - Adres kontaktowy producenta: **Sitkówka 24, 26-052 Nowiny**  
**tel. +48 41 346 91 30, fax +48 41 346 91 39**  
**email: [info@trzuskawica.pl](mailto:info@trzuskawica.pl)**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 2+**
- 5a. Norma zharmonizowana:  
**PN-EN 13043:2004 wydana w marcu 2004 r.**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane:  
**Ośrodek Certyfikacji i Normalizacji ICiMB OSiMB w Krakowie o nr notyfikacji 1487**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE
Wymiar kruszywa d/D	0/2
Uziarnienie	G <sub>F</sub> 85
Tolerancja uziarnienia; odchylenie nie większe niż wg kategorii:	G <sub>TC</sub> 10
Typowe uziarnienie, % przechodzącej masy: Sito D Sito D/2	93±5 62±10
Gęstość ziarn, Mg/m <sup>3</sup> Gęstość objętościowa ziarn, ρ <sub>a</sub> Gęstość ziarn wysuszonych w suszarce, ρ <sub>rd</sub> Gęstość ziarn nasyconych i powierzchniowo osuszonych, ρ <sub>ssd</sub>	2,69 2,66 2,67
Nasiąkliwość, WA <sub>24</sub>	WA <sub>24</sub> 1
Zawartość pyłów, f %	f <sub>3</sub>
Jakość pyłów, MB <sub>F</sub>	MB <sub>F</sub> 10
Kanciastość, E <sub>CS</sub> (wykonano na wydzielonej frakcji 0/2)	E <sub>CS</sub> 35
Lekkie zanieczyszczenia, m <sub>LPC</sub>	m <sub>LPC</sub> 0,1
Promieniotwórczość naturalna f <sub>1 max</sub> f <sub>2 max</sub> , Bq/kg	0,04 (max 1) 12,32 (max 200 Bq/kg)
Gęstość nasypowa w stanie luźnym, ρ <sub>o</sub> Mg/m <sup>3</sup>	1,56

Opis petrograficzny	Kruszywo naturalne kruszone, wapień dewoński o strukturze zbitej barwy jasno i ciemnoszarej
---------------------	--

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

**Michał Jankowski**

w Sitkówcce dnia 2016.05.04

**Prezes Zarządu**

***Michał Jankowski***

.....  
(podpis)