

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 23/S/K/17

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Kruszywo naturalne o ciągłym uziarnieniu 0/4 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
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	0/4
Uziarnienie	G _A 85
Tolerancja uziarnienia; odchylenie nie większe niż wg kategorii:	G _{TC} 20
Typowe uziarnienie, % przechodzącej masy:	
Sito D	93±5
Sito D/2	60±20
Sito 0,063 mm	13±3
Gęstość ziarn, Mg/m ³	
Gęstość objętościowa ziarn, ρ _a	2,70
Gęstość ziarn wysuszonych w suszarce, ρ _{rd}	2,68
Gęstość ziarn nasycanych i powierzchniowo osuszonych, ρ _{ssd}	2,69
Nasiąkliwość, WA ₂₄	WA ₂₄ 1
Zawartość pyłów, f %	f ₁₆
Badania dla frakcji od 0 mm do 0,125 mm:	
Szkodliwe pyły, MB _F	MB _F 10
Gęstość ziarn, ρ _f , Mg/m ³	2,70
Puste przestrzenie suchego, zagęszczonego	

wypełniacza (Rigden), V	V _{29/33}
Pierścień delta i kula, Δ_{RiB}	$\Delta_{RiB}8/16$
Rozpuszczalność w wodzie, WS	WS ₁₀
Jakość pyłów, MB _F	MB _F 10
Kanciastość, E _{CS} (wykonano na wydzielonej frakcji 0/2)	E _{CS} 35
Lekkie zanieczyszczenia, m _{LPC}	m _{LPC} 0,1
Promieniotwórczość naturalna f _{1 max} f _{2 max} , Bq/kg	0,04 (max 1) 12,32 (max 200 Bq/kg)
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):

Janusz Miłuch

w Sitkówcce dnia 2017.01.31

Prezes Zarządu

Janusz Miłuch

.....
(podpis)