



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 1_MW_04_2023

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Kruszywo wypełniające 0,0-0,1mm**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Kruszywo do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu

3. Producent:

WKG Sp. z o.o.
ul. Działoszyńska 69
98-355 Raciszyn

4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 13043: 2004 + A1: 2010 „Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu”

6. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Instytut Materiałów Budowlanych i Technologii Betonu ul. Palisadowa 20/22, 01-940 Warszawa

Europejska Jednostka Notyfikowana – Nr 2311

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Kategoria	Wartości deklarowane	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Uziarnienie	Przesiew przez sito 2,0 mm [%]	100	PN-EN 13043:2004+A1:2010
	Przesiew przez sito 0,125 mm [%]	85-100	
	Przesiew przez sito 0,063 mm [%]	70-100	
Gęstość ziaren	Gęstość ziaren min [Mg/m ³]	2,65	
	Gęstość ziaren max [Mg/m ³]	2,75	
Pyły	Jakość pyłów MB _F	MB_F 10	
Zawartość wody	W [% (m/m)]	< 1,0	
Wolne przestrzenie w suchym zagęszczonym wypełniaczu V	V [% (V/V)]	V_{28/45}	
Przyrost temperatury mięknięcia	Δ _{R&B} [°C]	Δ_{R&B} 8/16	
Zawartość węgla wapnia w wypełniaczu wapiennym	CC [% (m/m)]	CC₉₀	
Rozpuszczalność w wodzie	WS [% (m/m)]	WS₁₀	
Liczba asfaltowa wypełniacza	BN [%]	BN_{28/39}	

8. Właściwości użytkowe określonego wyżej wyrobu są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 7.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana została zgodnie z rozporządzeniem (EU) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Miejscowość, data:

Raciszyn, dnia 13.04.2023 r.

W imieniu producenta podpisat:

DYREKTOR
ds. Jakości, BHP
i Ochrony Środowiska

Barbara Soja