

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 6/3/02/2023

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**K6 (Kamień do robót hydrotechnicznych 100-300 mm, granit, złożę Kamienna Góra )**
2. Zamierzone zastosowanie:  
**Konstrukcje zabezpieczeń hydrotechnicznych i regulacyjnych.**
3. Producent:

**KOPALNIA KAMIENNA GÓRA SP.Z O.O.**

**26-065 Piekoszów, Micigózd, ul. Częstochowska 6**

**Zakład Produkcyjny Kamienna Góra k/Nysy**

4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : **2+**
6. a) Norma zharmonizowana: **EN 13383-1:2002**

Jednostka notyfikowana: **Institut Pro Testování a Certifikaci, Jednostka notyfikowana Unii Europejskiej nr 1023**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wymiar kruszywa , mm	100/300
Kształt	LT <sub>A</sub>
Uziarnienie grube	CP <sub>90/250</sub>
Gęstość ziarn, Mg/m <sup>3</sup>	2,65±0,05
Odporność na zniszczenie, CS	CS <sub>80</sub>
Odporność na ścieranie, M <sub>DE</sub>	M <sub>DE</sub> 10
Uwalnianie substancji niebezpiecznych, mg/l	
Cd	0,021
Cr	0,016
Cu	0,03
Ni	0,05
Pb	0,069
Zn	0,061
Ba	0,052
As	0,01
Rozpad krzemianu dwuwapniowego żuźla wielkopieczowego chłodzonego powietrzem	NPD
Rozpad żelaza żuźla wielkopieczowego chłodzonego powietrzem	NPD
Rozpad żuźla stalowniczego	NPD
Mrozoodporność, FT	FT <sub>A</sub>
Odporność na krystalizację soli, MS	MS <sub>25</sub>
Bazaltowa zgorzel słoneczna	NPD

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. Partią jest ilość określona na fakturze, do której dołączono oznakowanie CE.

W imieniu producenta podpisał(-a):

**Pełnomocnik do spraw ZKP – Paweł Żeleźniewicz**

.....  
(imię i nazwisko)

**Celiny**

**28.02.2023r.**

.....  
(miejsce)

.....  
**PEŁNOMOCNIK**  
ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

.....  
dnia (data wydania)

*mgr inż. Paweł Żeleźniewicz*

.....  
(podpis)