

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 26/3/04/2021

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
K26 (Kruszywo łamane 31,5-50 mm, granitognejs, złoże Kamienna Góra)
2. Zamierzone zastosowanie:
3. **W drogownictwie i innych robotach inżynieryjnych.**
4. Producent:

KOPALNIA KAMIENNA GÓRA SP.Z O.O.

26-065 Piekoszów, Micigózd, ul. Częstochowska 6

Zakład Produkcyjny Kamienna Góra k/Nysy

5. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : **2+**
7. a) Norma zharmonizowana: **EN 13242:2002+A1:2007**

Jednostka notyfikowana: **Institut Pro Testování a Certifikaci, a. s ; třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika, Jednostka notyfikowana Unii Europejskiej nr 1023**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wymiar kruszywa d/D	31,5/50
Uziarnienie	G _C 85/15
Kształt kruszywa grubego, SI/FI	SI ₂₀ /FI ₂₀
Gęstość objętościowa ziarn, ρ Mg/m ³	
gęstość objętościowa ziarn, ρ_a	2,66
gęstość ziarn wysuszonych w suszarce, ρ_{rd}	2,62
gęstość ziarn nasyconych i powierzchniowo osuszonych, ρ_{ssd}	2,64
Zawartość pyłów, f	f_2
Jakość pyłów, MB _F	NPD
Procent ziarn przekruszonych, C	C _{90/3}
Odporność na rozdrabnianie kruszywa grubego, LA	LA ₃₅
Stołość objętości	NPD
Nasiąkliwość, %	<1%
Siarczany rozpuszczalne w kwasie, AS	AS _{0,2}
Siarka całkowita, S	S1
Składniki, które wpływają na szybkość wiązania i twardnienia mieszanek związanych hydraulicznie	NPD
Odporność na ścieranie kruszywa grubego, M _{DE}	M _{DE} 20
Substancje niebezpieczne :	
Zawartość pierwiastków promieniotwórczych	
f_{1max}	0,92
f_{2max} , Bq/kg	68,2
Ługowane metale ciężkie, 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
Uwalniane inne substancje niebezpieczne	
Mrozoodporność, F	F ₁

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):

Pełnomocnik do spraw ZKP – Aneta Rusa

.....
(imię i nazwisko)

Celiny

.....
(miejsce)

PEŁNOMOCNIK

js. Zakładowej Kontroli Produkcji

Aneta Rusa
mgr inż. Aneta Rusa

01.04.2021r.

.....
dnia (data wydania)

.....
(podpis)