

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 5,6-11,2/D/2023 Niedźwiedzia Góra

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	EN 13043	EN 12620
	5,6-11,2/D/2023-1 Niedźwiedzia Góra	5,6-11,2/D/2023-2 Niedźwiedzia Góra
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	W drogownictwie i innych robotach inżynierskich	W budynkach, drogach i innych obiektach budowlanych
3. Producent:		
<p>Kopalnie Porfiru i Diabazu Spółka z o.o. 32 – 065 Krzeszowice ul. Tadeusza Kościuszki 10</p> <p>Kopalnia Diabazu „Niedźwiedzia Góra” 32-067 Tenczynek</p>		
4. Upoważniony przedstawiciel:		
Nie dotyczy		
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:		
System 2+		
6. Norma zharmonizowana:	EN 13043:2002 EN 13043:2002+AC:2004	EN 12620:2002+A1:2008
Jednostka lub jednostki notyfikowane:		
<p>NR 1454 Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego. Ośrodek Certyfikacji ul Racjonalizacji 6/8; 02-673 Warszawa; Certyfikat Zgodności ZKP 1454-CPR-0185</p>		

7. Deklarowane właściwości użytkowe:		
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	EN 13043	EN 12620
Zasadnicze charakterystyki		
Kształt, wymiar i gęstość ziarn; nasiąkliwość	5,6/11,2	5,6/11,2
	G_C90/10	G_C85/20
	G_{20/15}	G_T15
	FI₂₀	FI₂₀
	SI₂₀	SI₂₀
	2,70 – 2,85	2,70 – 2,85
Obecność zanieczyszczeń	-	WA₂₄₂
	NPD	-
	-	NPD
Powierzchnie przekruszone i łamane	-	f_{1,5}
	C_{100/0}	-
Przyczepność do lepiszczy bitumicznych	NPD	-
Odporność na rozdrabnianie/kruszenie	LA₂₀	LA₂₀
Odporność na polerowanie/ścieranie abrazyjne/ścieranie	PSV 50 NPD M_{DE}25	PSV 50 NPD M_{DE}25
Odporność na szok termiczny	NPD	-
Stołość objętości	NPD	NPD
Skład/zawartość: (siarczany rozpuszczalne w kwasie siarka całkowita)	NPD	AS_{0,2} 0
Substancje niebezpieczne	NPD	NPD
Trwałość a zamrażanie-rozmrażanie	F₂	F₂
Trwałość a reaktywność alkaliczno-krzemionkowa	-	NPD
Trwałość a wietrzenie	NPD	-
Trwałość a opony z kopcami	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.

UWAGA: Dotyczy ilości kruszywa identyfikowanego na dokumentach wydania (wz, faktura).

Krzeszowice 01.12.2023
(Miejsce i data wydania)

W imieniu producenta podpisał(a):

Specjalista d/s. kontroli jakości

Bodzenta
mgr inż. Agnieszka Bodzenta

(podpis)