

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Podle nařízení evropského parlamentu a rady EU č. 305/2011 a zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění



1020

Výrobce

Granita s.r.o. V. Svobody 695
539 73 Skuteč, IČO 45270741
Provozovna : **CHVALETICE**
Systém posuzování a ověřování vlastností : 2+

19

1020-CPD-050012121

EN 13242+A1

Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené
hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace

Článek EN 13242	Základní charakteristiky	Vyjádření	Kategorie/hodnota dle
			EN 13242+A1
4.2	Frakce kameniva	Označení d/D	0/4
	Požadavky na zrnitost	Tolerance/kategorie	G _F 80 tab.2
4.3.3	Tolerance pro typickou zrnitost DK	Kategorie	GT _F 20
4.6	Maximální obsah jemných částic	Kategorie	F ₁₆
5.2	Odolnost proti drcení hrubého kameniva	Kategorie	LA _{NR}
5.4	Objemová hmotnost	Deklarovaná hodnota	2,68 Mg/m ³
-	Sypná hmotnost	Deklarovaná hodnota	1,30 Mg/m ³
-	Sypná hmotnost setřeseného kameniva	Deklarovaná hodnota	1,56 Mg/m ³
5.5	Nasákavost	Deklarovaná hodnota	WA ₂₄ NR
6.2	Sírany rozpustné v kyselině	Kategorie	AS _{NR}
6.3	Celková síra	Kategorie	S ₁
6.5.1	Obsah humusovitých částic	Vyhovuje/nevyhovuje	Vyhovuje
7.3.3	Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	Kategorie	F ₄
9.1	Druh kameniva	Petrografický název	Žula
8.2	Obsah přírodních radionuklidů	Vyhovuje/nevyhovuje	Vyhovuje

Vlastností výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Ve Skutči dne 10. ledna 2020

GRANITA s.r.o.
Vilibalda Svobody 695
539 73 SKUTEČ
DIČ: CZ45270741

Ing. František Flídr
jednatel společnosti