

# 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+  
13  
1020-CPD-050012121

EN 13242+A1

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

Článek	Základní charakteristiky	Vyjádření	Kategorie/ hodnota
4.2	Frakce kameniva	Označení d/D	<b>16/32 C</b>
4.3	Zrnitost	Tolerance/kategorie	G <sub>C</sub> 85-15
4.3.2	Mezní hodnoty a tolerance pro zrnitost HK	Kategorie	GT <sub>C</sub> 25/15
4.3.3	Tolerance pro typickou zrnitost DK a směsi	Kategorie	NPD
4.4	Tvar zrn hrubého kameniva	Kategorie	SI <sub>40</sub>
4.5	Podíl ostrohranných a oblých zrn v HK	Kategorie	NPD
4.6	Obsah jemných částic	Kategorie	f <sub>4</sub>
5.2	Odolnost proti drcení hrubého kameniva	Kategorie	LA <sub>40</sub>
5.3	Odolnost hrubého kameniva proti otěru	Kategorie	NPD
5.4	Objemová hmotnost	Deklarovaná hodnota	2,68 Mg/m <sup>3</sup>
-	Stanovení sypné hmotnosti	Deklarovaná hodnota	1,33 Mg/m <sup>3</sup>
5.5	Nasákavost	Deklarovaná hodnota	WA <sub>24</sub> 2
6.2	Sírany rozpustné v kyselině	Kategorie	AS <sub>0,2</sub>
6.3	Celková síra	Kategorie	S <sub>1</sub>
6.5.1	Obsah humusovitých částic	Vyhovuje/nevyhovuje	NPD
7.3	Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	Kategorie	F <sub>2</sub>
9.1	Druh kameniva	Petrografický název	Žula
8.2	Obsah přírodních radionuklidů	Vyhovuje/nevyhovuje	Vyhovuje

Vlastnosti 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 Flidr  
jednatel společnosti