

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

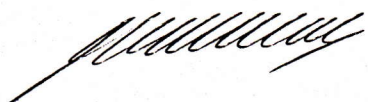
EN 13242+A1

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	0/63 D
4.3	Zrnitost	Tolerance/kategorie	G _A 80
4.3.2	Mezní hodnoty a tolerance pro zrnitost HK	Kategorie	NPD
4.3.3	Tolerance pro typickou zrnitost DK a směsi	Kategorie	GT _A 20
4.4	Tvar zrn hrubého kameniva	Kategorie	NPD
4.5	Podíl ostrohranných a oblých zrn v HK	Kategorie	NPD
4.6	Obsah jemných částic	Kategorie	f ₁₂
5.2	Odolnost proti drcení hrubého kameniva	Kategorie	LA ₅₀
5.3	Odolnost hrubého kameniva proti otěru	Kategorie	NPD
5.4	Objemová hmotnost	Deklarovaná hodnota	2,61 Mg/m ³
-	Stanovení sypné hmotnosti	Deklarovaná hodnota	1,59 Mg/m ³
5.5	Nasákavost	Deklarovaná hodnota	WA ₂₄ ≤ 2 % hm.
6.2	Sírany rozpustné v kyselině	Kategorie	AS _{0,2}
6.3	Celková síra	Kategorie	S ₁
6.5.1	Obsah humusovitých částic	Vyhovuje/nevyhovuje	Vyhovuje
7.3	Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	Kategorie	F ₄
9.1	Druh kameniva	Petrografický název	Žula
8.2	Obsah přírodních radionuklidů	Vyhovuje/nevyhovuje	Vyhovuje

Ve Skutči dne 1.července 2013 **GRANITA s.r.o.**

Vilbaida Svobody 695
539 73 SKUTEČ ®
DIČ: CZ45270741


Ing. František Flidr
jednatel společnosti