

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 18CH/2021

Podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011



1020  
21

Výrobce

GRANITA Lomy s.r.o., Vilibalda Svobody 695

539 73 Skuteč, IČ 11862459

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku : 2+

Osvědčení o shodě řízení výroby č.: 1020 - CPR – 050-023708

Jedinečný identifikační kód typu výrobku: CHB2/5

Harmonizovaná norma: EN 12620:2002+A1:2008

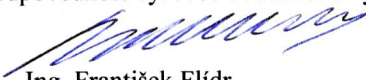
Zamýšlené/á použití: Kamenivo do betonu

Provozovna : CHVALETICE	Druh kameniva : <b>Přírodní kamenivo - předrcené</b>
-------------------------	--

Článek EN 12620	Základní charakteristika	Vyjádření	Kategorie, hodnota dle EN 12620
4.2	Frakce kameniva	Označení d/D	<b>2/5</b>
4.3	Zrnitost	Tolerance/Kategorie	Gc 85/20
4.3.2	Tolerance pro deklar. typickou zrnitost HK	Kategorie	NPD
4.4	Tvar zrn hrubého kameniva	Kategorie	SI <sub>20</sub>
4.5	Obsah schránek živočichů	Kategorie	NPD
4.6	Obsah jemných částic	Kategorie	f <sub>1,5</sub>
5.2	Odolnost proti drcení HK	Kategorie	LA <sub>25</sub>
5.3	Odolnost proti otěru HK	Kategorie	NPD
5.4.1	Odolnost proti ohladitelnosti HK	Kategorie	PSV <sub>58</sub>
5.4.2	Odolnost proti povrchovému obrusu	Kategorie	NPD
5.4.3	Odolnost proti obrusu pneumatik s hroty	Kategorie	NPD
5.5	Objemová hmotnost	Deklarovaná hodnota	2,68 Mg/m <sup>3</sup>
5.5	Nasákavost	Deklarovaná hodnota	WA <sub>24</sub> ≤ 1,5%
5.6	Sypná hmotnost	Deklarovaná hodnota	1,27 Mg/m <sup>3</sup>
5.7.1	Odolnost kameniva proti zmrazování a roz.	Kategorie	F <sub>1</sub>
5.7.2	Objem. stálost- smršťování při vysychání	Vyhovuje/nevhovuje	NPD
5.7.3	Alkalicko křemičitá reakce	Deklarovaná hodnota	S = 21,87 mmol/l B = 65 mmol/l rozpínavost 0,018 %
6.2	Chloridy	Deklarovaná hodnota	< 0,001 %
6.3.1	Sírany rozpustné v kyselině	Kategorie	AS <sub>0,2</sub>
6.3.2	Celková síra	Vyhovuje/nevhovuje	Vyhovuje
6.4.1	Obsah lehkých znečišťujících částic	Deklarovaná hodnota	0,05%
6.4.1	Obsah humusovitých částic DK	Vyhovuje/nevhovuje	NPD
6.5	Obsah oxidu uhličitého v DK	Deklarovaná hodnota	NPD
8.1	Druh kameniva	Petrografický název	Žula
H.3.3	Obsah přírodních radionuklidů	Vyhovuje/nevhovuje	Vyhovuje vyhláše č. 422/2016

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.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:  
Ve Skutči dne 2. ledna 2023

  
Ing. František Flidr  
jednatel společnosti

**GRANITA Lomy s.r.o.**

Vilibalda Svobody 695, 539 73 Skuteč

DIČ: CZ11862459

④