

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
Systém posuzování a ověřování vlastností : 2+

15

1020-CPD-050012124

EN 13450 : 2002/AC : 2004
Osvědčení č. 982/15

Kamenivo pro kolejové lože

| | |
|-----------------------------|--|
| Provozovna : LITICKÁ | Druh kameniva : Nové přírodní kamenivo drcené |
|-----------------------------|--|

| Článek EN/OTP | Základní charakteristika | Kategorie, třída hodnota |
|---------------|---|--------------------------|
| 6.2 | Frakce kameniva | 32/63 BI |
| 6.3 | Zrnitost | D |
| 6.4 | Drobná zrna, menší než 0,5 mm | A |
| 6.5 | Jemné částice f | B |
| 6.6.1 | Tvar zrn - index plochosti FI | FI ₁₅ |
| 6.6.2 | Tvarový index – 1:3 SI | SI ₂₀ |
| 6.7 | Délka zrna ≥ 100 mm | D(≤ 12) |
| 7.2 | Otlukovost L _{ARB} , tab. 7 | L _{ARB} 20 |
| 7.2 | Drtitelnost v rázu SZ _{RB} , tab. 8 | SZ _{RB} 18 |
| 7.3 | Odolnost proti otěru M _{DERB} tab. 9 | M _{DERB} 11 |
| 7.4.1 | Odolnost proti zmrazování F, příl. F | F ₁ |
| 7.4.2 | Objemová hmotnost | 2,68 Mg/m ³ |
| OTPA.2.2.5 | Sypná hmotnost volně sypaného k. | 1,26 Mg/m ³ |
| OTPA.2.2.5 | Sypná hmotnost setřeseného k. | 1,55 Mg/m ³ |
| OTPA.2.2.5 | Mezerovitost volně sypaného k. | 53,0 % |
| OTPA.2.2.5 | Mezerovitost setřeseného k. | 42,2 % |
| 7.4.3 | Nasákavost WA ₂₄ , příl. H.2.2 | WA ₂₄ |
| OTP tab.A.2 | Cizorodé částice | ≤ 0,05 % |
| - | Obsah přírodních radionuklidů | Vyhovuje |
| H.1.3 | Petrografický název | Granodiorit |

Ve Skutči dne 23.4.2015

GRANITA s.r.o.
Vilibalda Svobody 695
539 73 SKUTEČ ③
DIČ: CZ45270741

Ing. František Flídr
jednatel společnosti