



1020

Rosa, s.r.o., Drásov 125, 664 24

IČ: 46 96 14 70

11

1020 – CPD – 060032210

EN 13242+A1

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

**Provozovna:** Lomnička U Tišnova

**Druh kameniva:** Přírodní hrubé drcené

Článek	Základní charakteristiky	Kategorie, hodnota
4.2	Frakce kameniva	11 / 22
4.3	Zrnitost	G <sub>C</sub> 80 - 20
4.4	Tvar zrn hrubého kameniva	Sl <sub>40</sub>
4.5	Procentní podíl ostrohranných a oblých zrn v hr.kam.	NPD
4.6	Obsah jemných částic	f <sub>2</sub>
4.7	Jakost jemných částic	NPD
5.2	Odolnost proti drcení hrubého kameniva	LA <sub>20</sub>
5.3	Odolnost proti otěru hrubého kameniva	NPD
5.4	Objemová hmotnost zrn	NPD
5.5	Nasákavost	WA <sub>24</sub> ≤ 1 % hm.
6.2	Sírany rozpustné v kyselině	NPD
6.3	Celková síra	S <sub>NR</sub>
6.4	Složky, které ovlivňují průběh tuhnutí a tvrdnutí bet.	NPD
7.3	Trvanlivost proti zmrazování a rozmrazování	F <sub>1</sub>
7.3	Trvanlivost proti zmrazování a rozmrazování <sup>1</sup>	MS <sub>18</sub>
H.3.3.	Obsah přírodních radionuklidů	vyhovuje I < 1

<sup>1</sup> zdravotní sítanem hořečnatým