



Krkonošské Vápenky Kunčice, a.s., 543 71 Kunčice nad Labem č.p.150  
IČ: 48173029, tel.: +420 499 455 212, e-mail: [kvk@kvk.cz](mailto:kvk@kvk.cz), [www.kvk.cz](http://www.kvk.cz)

**KUNČICE filer, krystalický vápenec**

Prohlášení o vlastnostech č. CPR-13139/FKU/2022  
EN 13139:2002

Kamenivo pro malty pro pozemní stavby, pozemní komunikace a inženýrské stavby

Oznámený subjekt č. 1392

Jemnost/velikost zrn a objemová hmotnost	
- Frakce kameniva	filer jako kamenivo
- Zrnitost fileru	Vyhovuje
- Objemová hmotnost/Měrná hmotnost	2,704 Mg/m <sup>3</sup>
- Nasákavost vodou	WA <sub>24</sub> ≤ 0,5% hm.
Složky/Obsah	
- Chloridy	≤ 0,01 % hm.
- Sírany rozpustné v kyselině	AS <sub>0,2</sub>
- Celková síra	Vyhovuje ≤ 1% hm. S
- Potenciální přítomnost humusu	Vyhovuje
Čistota	
- Obsah schránek živočichů	NPD
- Obsah jemných částic (propad sítem 0,063 mm)	70 až 85 % hm.
- Kvalita jemných částic	MB <sub>F</sub> 10
- Ztráta žíháním	
- Ztráta žíháním (jen pro popílek)	Deklarovaná hodnota NPD
Uvolňování nebezpečných látek	
- Emise radioaktivity	Ra 226 ≤ 30 Bq/kg Index ≤ 1,0
- Uvolňování nebezpečných látek	NPD
Trvanlivost proti zmrazování a rozmrazování	
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	NPD

**Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:**

Látka není klasifikovaná jako nebezpečná podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

Informace a doporučení týkající se bezpečného zacházení, skladování a manipulace jsou pro uživatele uvedeny v aktuálním vydání bezpečnostního listu, který obsahuje fyzikální, ekologické, toxikologické a další bezpečnostní informace potřebné pro bezpečné použití. Bezpečnostní list je k dispozici na webových stránkách společnosti [www.kvk.cz](http://www.kvk.cz).