



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, www.kvk.cz

KUNČICE filer, krystalický vápenec

Prohlášení o vlastnostech č. CPR-13043/FKU/2022

EN 13043:2002/AC:2004

Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch

Oznámený subjekt č. 1392

Jemnost/velikost zrn a objemová hmotnost	
- Zrnitost fileru	Vyhovuje
- Obsah jemných částic	70 až 85 % hm.
- Zkouška dle Blaina	NR
- Měrná hmotnost	2,704 Mg/m ³
Ztužující vlastnosti	
- Mezerovitost suchého zhutněného fileru (Rigden)	V _{NR}
- „Delta kroužek a kulička“ fileru pro asfalt. směsi	$\Delta_{R\&B}8/25$
- Asfaltové číslo přidavného fileru	BN _{28/39}
Rozpustnost ve vodě a citlivost na vodu	
- Rozpustnost ve vodě	NPD
- Citlivost na vodu	NR
Čistota	
- Kvalita jemných částic	MB _F -10
Poréznost/mezerovitost	
- Mezerovitost suchého zhutněného fileru (Rigden)	V _{NR}
- Ztráta žiháním	
- Ztráta žiháním létavých uhelných popílků	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.