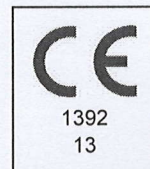


Prohlášení o vlastnostech č. 05/CPR/2022
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a 574/2014



1. Identifikační kód výrobku: **Mladeč, přídatný filer**
Přírodní kamenivo – přídatný filer, hornina vápenec
2. Zamýšlené/zamýšlená použití:
Kamenivo pro přípravu betonu pro pozemní stavby, pozemní komunikace a jiné inženýrské stavby
Kamenivo pro malty pro pozemní stavby, pozemní komunikace a inženýrské stavby
Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch
3. Výrobce: **VÁPENKA VITOUL s.r.o., č.p. 132, 783 21 Mladeč, IČO: 607 78 130,**
tel.: +420 585 347 145, e-mail: vapenka@vitoul.cz
4. Zplnomocněný zástupce: –
5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP): **Systém 2+**
6. Harmonizovaná norma: EN 12620:2002+A1:2008 Kamenivo do betonu, EN 13139:2002/AC:2004 Kamenivo pro malty, EN 13043:2002/AC:2004 Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných ploch
7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti (vztahující se na použití podle)			Harmonizovaná technická specifikace
	EN 12620	EN 13139	EN 13043	
Jemnost/objemová hmotnost				U základních charakteristik a vlastností uvedených ve sloupci: EN 12620 platí odkaz na EN 12620:2002+A1:2008 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13043 platí odkaz na: EN 13043:2002/AC:2004 <i>Poznámka: Pokud se základní charakteristika nebo vlastnost nevztahuje k harmonizované technické specifikaci, řádek je v příslušném sloupci proškrtnut.</i>
Zrnitost fileru	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje	
Obsah jemných částic	70 až 100 % hm.	-	70 až 100 % hm.	
Objemová hmotnost	2,726 Mg/m ³	2,726 Mg/m ³	2,726 Mg/m ³	
Složky/Obsah				
Chloridy	≤ 0,01 % hm.	≤ 0,01 % hm.	-	
Sírany rozpustné v kyselině	AS _{0,2}	AS _{0,2}	-	
Celková síra	S ₁	S ₁	-	
Potenciální přítomnost humusu	vyhovuje	vyhovuje	-	
Ztužující vlastnosti				
Delta kroužek a kulička fileru pro asfalt. směsi	-	-	$\Delta_{R\&B}8/16$	
Citlivost na vodu				
Vlhkost	-	-	< 1 %	
Čistota				
- Nevhodné jemné částice	-	-	MB _F 10	
- Obsah uhličitánů	-	-	CC ₉₀	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 a 574/2014 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Mladci 10.2.2022	Jméno	Ing. Ladislav Vitoul, jednatel	Podpis	
--------------------	-------	--------------------------------	--------	--