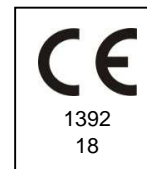


**Prohlášení o vlastnostech č.: SI18/18**  
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011



1. Identifikační kód výrobku : **Slapy** **filer**  
Přírodní kamenivo DK
2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku:  
Kamenivo pro přípravu betone pro pozemní stavby, pozemní komunikace a jiné inženýrské stavby
3. Výrobce: **Českomoravský štěrk a.s., Mokrá 359, 664 04 Mokrá; IČ: 25502247, tel.: ++420544122111**
4. Jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce: -
5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: Systém 2+
6. Harmonizovaná norma: EN 12620:2002+A1:2008 Kamenivo do betonu  
Oznámený subjekt: Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o., oznámený subjekt č. 1392
7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
<b>Jemnost/velikost zrn a objemová hmotnost</b>		<b>EN 12620:2002+A1:2008</b>
- Zrnitost fileru	Vyhovuje	
- Objemová hmotnost/Měrná hmotnost	2,76 Mg/m <sup>3</sup>	
<b>Složky/Obsah</b>		
- Chloridy	≤ 0,001 % hm.	
- Sírany rozpustné v kyselině	AS <sub>0,2</sub>	
- Celková síra	Vyhovuje	
- Potenciální přítomnost humusu	Vyhovuje	
<b>Čistota</b>		
- Obsah jemných částic (propad sítím 0,063 mm)	70 až 100 % hm.	
<b>Objemová stálost</b>		
- Objemová stálost - smršťování vysycháním	NPD	
- Rozpad křemičitanu vápenatého ve VCHVS	NPD	
- Rozpad železa ve VCHVS	NPD	
<b>Uvolňování nebezpečných látek</b>		
- Emise radioaktivity	Ra 226 ≤ 150 Bq/kg Index ≤ 1,3	
- Uvolňování nebezpečných látek	NPD	
<b>Trvanlivost proti zmrazování a rozmrazování</b>		
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	NPD	

8. Vlastnost výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 7.  
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Mokré, dne 15.4.2018

Ing. Robert Zelníček  
Generální ředitel

**CESKOMORAVSKÝ ŠTĚRK, a.s.**  
Mokrá 359, PSČ 664 04  
IČ: 25502247, DIČ: CZ25502247  
-28-