

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Č. AG-001/2018**

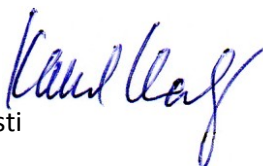
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

- Název výrobku: **Kamenivo - Vápencový filer**
- Popis výrobku: **EN 13043:2002/AC:2004 - KAMENIVO PRO ASFALTOVÉ SMĚŠI A POVRCHOVÉ VRSTVY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ, LETIŠTNÍCH A JINÝCH DOPRAVNÍCH PLOCH**
- Typové označení: **Filer jako kamenivo dle EN 13043**
- Zamýšlené použití: **Vápenec jemně mletý, používaný jako jemný filer (plnivo) do asfaltových směsí**
- Výrobce: **Agir spol. s r.o., Lom Skoupý, Skoupý 36, 262 55 Petrovice**
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **Systém 2+**
- Oznámený subjekt: **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**  
Centrální laboratoř - zkušebna Teplice, Tolstého 447, 415 03 Teplice,  
Zkušební laboratoř č. 1018.3 Akreditovaná ČIA, o.p.s.  
vydal **OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY certifikát č. 1020-CPR-040 045818**
- Vlastnosti deklarované výrobcem:

| Základní charakteristiky                              | Vlastnost                                  | Harmonizované technické specifikace |
|---|--|-------------------------------------|
| Zrnitost zbytek na síť 2,0 mm                         | 0 % hmotnosti                              | EN13043:2002/AC:2004                |
| Zrnitost zbytek na síť 0,125 mm                       | 13,8 % hmotnosti                           |                                     |
| Zrnitost zbytek na síť 0,063 mm                       | 37,8 % hmotnosti                           |                                     |
| Měrná hmotnost  | 2 710 kg.m <sup>-3</sup> ± 3 %             |                                     |
| Měrný povrch  | 195 m <sup>2</sup> .kg <sup>-1</sup> ± 3 % |                                     |
| Obsah vlhkosti  | 0,05 % hmotnosti                           |                                     |
| Obsah uhlíčitanů                                      | 38,39 % hmotnosti                          |                                     |
| Bod měknutí KK asfaltu 70/100                         | 51,9°C                                     |                                     |
| Bod měknutí KK směsi asfaltu 70/100 a fileru          | 64,9°C                                     |                                     |
| Delta kroužek a kulička                               | 13,0°C                                     |                                     |
| Posouzení jemných částic - Zkouška methylenovou modří |  |                                     |
| Hmotnost vysušené navážky                             | 201,0 g                                    | EN13043:2002/AC:2004                |
| Celkové množství barviva                              | 5,0 ml                                     |                                     |
| MB  | 0,25 g/kg                                  |                                     |

9. Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce (dle protokolu č. 040-057 904).

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Jménem výrobce: Agir spol. s r.o.  
Ing. Karel Chalupa  
jednatel společnosti

Skoupý, 8.6.2018