

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**

Podľa Prílohy III Nariadenia (EU) číslo 305/2011

**č. 03/2022**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Prírodné kamenivo hrubé ťažené 8/16 G**
2. Zamýšľané použitie / použitia : **Kamenivo do betónu – do budov, prefabrikovaných stavebných výrobkov a iných stavebných diel.**
3. Výrobca : **SLOVENSKÉ ŠTRKOPIESKY, s.r.o., Tatranská 18, 059 91, Veľký Slavkov, Slovenská republika**  
 Výrobňa: **SLOVENSKÉ ŠTRKOPIESKY, s.r.o., štrkovňa Čierny Brod, k.ú. Ostrov Slovenská republika**
4. Splnomocnený zástupca : BAUCHEMIA T.B., s.r.o. Stanekova 3, 841 03 Bratislava  
 Martin Valko, konateľ spoločnosti
5. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov: **systém 2+**
- 6a. Harmonizovaná norma: **EN 12620 : 2002 +A1: 2008**  
 Notifikovaný subjekt: **QUALIFORM SLOVAKIA, s.r.o., identifikačné číslo 1481,**  
**Certifikát zhody systému riadenia výroby 1481 – CPR – 0344 zo dňa 02.03.2021**

**7. Deklarované parametre**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Frakcia	<b>8/16 G</b>	EN 12620+A1 :2008
Zrornosť	G <sub>C</sub> 85/20	
Celkové medze a odchýlky na strednom site	G <sub>T</sub> 15	
Prepad sítom 11,2 (%hm.)	40 ± 15	
Obsah jemných zŕn	f <sub>1,5</sub>	
Tvar hrubého kameniva - tvarový index	Sl <sub>15</sub>	
Odolnosť proti rozdrobovaniu <sup>1)</sup>	LA <sub>30</sub>	
Odolnosť proti obrusovaniu <sup>1)</sup>	M <sub>DE</sub> 10	
Obsah ľahkých nečistôt v kamenive	≤ 0,05 % hm.	
Nasiakavosť	≤ 1	
Objemová hmotnosť	2,61 ± 0,1 Mg.m <sup>-3</sup>	
Odolnosť proti síranu horečnatému <sup>1)</sup>	MS <sub>18</sub>	
Odolnosť proti zmrazovaniu a rozmrazovaniu	F <sub>1</sub>	
Obsah humusu	svetlejší ako štandardný roztok	
Objemová stálosť – zmrašťovanie sušením	< 0,075%	
Obsah chloridov rozpustných vo vode	≤ 0,001%	
Obsah síranov rozpustných v kyseline	AS <sub>0,2</sub>	
Celkový obsah síry	S <sub>1</sub>	
Odolnosť proti alkalicko – kremičitej reaktivnosti – chemická skúška	S=28,42; R=67,33mmol/l	
Odolnosť proti alkalicko – kremičitej reaktivnosti – dilatometrická skúška	minimálna rizikovosť kameniva	
Petrografický popis	Nerovnorodý piesčitý štrk , fluviálne sedimenty rieky Malý Dunaj	
Index hmotnostnej aktivity	≤ 1	Vyhláška MZ SR č. 98/2018 Z. z.

<sup>1)</sup> Skúšané na referenčnej frakcii 10/14

8. Vhodná technická dokumentácia a / alebo špecifická technická dokumentácia :  
 Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ)č.305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

 Podpísal za a v mene výrobcu: Ing. Martin Josko  
 Konateľ spoločnosti



Veľký Slavkov 21.09.2022