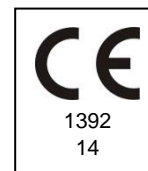


Prohlášení o vlastnostech č. 001/CPR/2017
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011



1. Identifikační kód výrobku: **Lom Soutěsky - Rigol 15-40cm LMB_{10/60}**
Rigol 15-25cm LMB_{10/60}
Rigol 50-60cm LMB_{10/60}
Zához LMB_{5/40}
Zához výběrový LMB_{5/40}
Zához střední LMB_{40/200}
Zához těžký LMB_{60/300}

Druh stavebního výrobku: **Kámen pro vodní stavby, hornina analcimický tefrit (čedič)**

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku: **Ochrana vodních staveb a regulační stavby**
3. Výrobce: **WEISS spol. s r.o., Mírové nám. 4, 40502 Děčín IV., IČ: 44564015, tel.: +420 4125 30 212, e-mail: info@lomsoutesky.cz**
4. Jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce: **Ing. Martin Weiss, lom Soutěsky, 405 02 Malá Veleň, tel. +420 412 586 587, e-mail: info@lomsoutesky.cz**
5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **Systém 2+**
6. Harmonizovaná norma: EN 13383-1:2002/AC:2004 – Kámen pro vodní stavby – Část 1: Specifikace
 Oznámený subjekt: **Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o., oznámený subjekt č. 1392**
7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Výrobek Rigol 15-40cm Rigol 15-25cm Rigol 50-60cm	Výrobek Zához Zához výběrový	Výrobek Zához střední	Výrobek Zához těžký	Harmonizovaná technická specifikace
Tvar zrn, velikost a objemová hmotnost					EN 13383-1:2002 AC:2004
- Tvar	LT _A	LT _A	LT _A	LT _A	
- Zrnitost	Vyhovuje LMB _{10/60}	Vyhovuje LMB _{5/40}	Vyhovuje LMB _{40/200}	Vyhovuje LMB _{60/300}	
- Objemová hmotnost zrn	≥ 2,900 Mg/m ³	≥ 2,900 Mg/m ³	≥ 2,900 Mg/m ³	≥ 2,900 Mg/m ³	
Odolnost proti porušení					
- Pevnost v tlaku	CS ₈₀	CS ₈₀	CS ₈₀	CS ₈₀	
Odolnost proti otěru					
- Odolnost proti otěru (mikroDeval)	M _{DE20}	M _{DE20}	M _{DE20}	M _{DE20}	
Uvolňování nebezpečných látek					
- Emise radioaktivity	Ra 226 ≤ 10 Bq/kg	Ra 226 ≤ 10 Bq/kg	Ra 226 ≤ 10 Bq/kg	Ra 226 ≤ 10 Bq/kg	
	Index ≤ 1,0	Index ≤ 1,0	Index ≤ 1,0	Index ≤ 1,0	
- Uvolňování nebezpečných látek	NPD	NPD	NPD	NPD	
Trvanlivost vůči zvětrávání					
- Silikátový rozpad ve VCHVS	NPD	NPD	NPD	NPD	
- Železnatý rozpad ve VCHVS	NPD	NPD	NPD	NPD	
- Rozpad ocelářské strusky	NPD	NPD	NPD	NPD	
Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování					
- Nasákavost	WA _{0,5}	WA _{0,5}	WA _{0,5}	WA _{0,5}	
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	FT _A	FT _A	FT _A	FT _A	
Trvanlivost vůči krystalizaci solí					
- Odolnost proti krystalizaci solí	MS ₂₅	MS ₂₅	MS ₂₅	MS ₂₅	
Trvanlivost vůči rozpadavosti čediče „Sonnenbrand“					
- Rozpadavost „Sonnenbrand“	SB _A	SB _A	SB _A	SB _A	

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

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Děčíně 10.1.2019	Jméno a funkce Ing. Martin Weiss, jednatel společnosti	Podpis
--------------------	---	------------