

Prohlášení o vlastnostech č. 004/BE/CPR/2023
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a 574/2014

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Benátky, frakce 0/32**
Přírodní kamenivo – směs drceného kameniva, hornina písčité slínovce
2. Zamýšlené/zamýšlená použití:
Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace


3. Výrobce: **PROFISTAV Litomyšl, a.s., č.p. 226, 569 53 Cerekvice nad Loučnou**
IČO: 277 42 741, tel.: +420 461 612 050, e-mail: profistav@profistav.cz

4. Zplnomocněný zástupce: –
5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP): **Systém 2+**
6. Harmonizovaná norma: EN 13242:2002+A1:2007 Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace
Oznámený subjekt: **Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o., oznámený subjekt č. 1392**
7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Tvar zrn, frakce a objemová hmotnost		EN 13242:2002+A1:2007
- Frakce kameniva	0/32	
- Zrnitost	GA85	
- Tolerance pro typickou zrnitost směsi	NPD	
- Tvar zrn hrubého kameniva – tvarový index	S/55	
- Objemová hmotnost	2,598 Mg/m³	
Čistota		
- Obsah jemných částic	f₁₂	
- Kvalita jemných částic – Ekvivalent písku	SE435	
Odolnost proti drcení		
- Součinitel Los Angeles	LA₅₀	
Nasákavost		
- Nasákavost	WA₂₄ 6 DEKLAROVANÁ	
Složky		
- Sírany rozpustné v kyselině	AS_{0,2}	
- Celková síra	S₁	
Nebezpečné látky		
- Uvolňování těžkých kovů	NPD	
- Uvolňování polycyklických aromatických uhlovodíků	NPD	
- Uvolňování jiných nebezpečných látek	NPD	
Odolnost vůči povětrnosti – jen u čedičů		
- Ztráta hmotnosti po vaření	NPD	
- Zvýšení součinitele LA po vaření	NPD	
Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování		
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	F₂	

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 Litomyšli dne 19.12.2023	Jméno: Ing. Tomáš Zavřel, MBA, předseda představenstva	Podpis: 
----------------------------	---	---