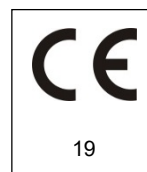


**Prohlášení o vlastnostech č. 04/CPR/2019**  
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a 574/2014



- Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **13242, Bohdaneč, frakce 32/90**  
**Přírodní kamenivo – hrubé drcené kamenivo, hornina mramor**
- Zamýšlené/zamýšlená použití:  
**Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace**
- Výrobce: **UNIKOM, a.s., Hrnčířská 193, 284 01 Kutná Hora, Karlov**  
**IČ: 463 55 821, tel.: ++420 321 591 088, e-mail: chudoba@unikom.nz**
- Zplnomocněný zástupce: xy
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP): **Systém 4**
- 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
<b>Tvar zrn, frakce a objemová hmotnost</b>		<b>EN 13242:2002+A1:2007</b>
- Frakce kameniva	<b>32/90</b>	
- Zrnitost	<i>G<sub>C</sub>85/15</i>	
- Tolerance pro zrnitost HK s <i>D/d</i> ≥ 2	<i>GT<sub>C</sub>25/15</i>	
- Propad na střední síť HK s <i>D/d</i> ≥ 2	27 % hm.	
- Tvar zrn hrubého kameniva – tvarový index	<i>SI<sub>40</sub></i>	
- Procentní podíl drcených a lámaných zrn v HK	<i>C<sub>90/3</sub></i>	
- Objemová hmotnost	2,800 Mg/m <sup>3</sup>	
<b>Čistota</b>		
- Obsah jemných částic	<i>f<sub>4</sub></i>	
<b>Odolnost proti drcení</b>		
- Součinitel Los Angeles	<i>LA<sub>40</sub></i>	
<b>Nasákavost</b>		
- Nasákavost	<i>WA<sub>24</sub> 2</i>	
<b>Složky</b>		
- Sířany rozpustné v kyselině	<i>AS<sub>0,2</sub></i>	
- Celková síra	<i>S<sub>1</sub></i>	
<b>Nebezpečné látky</b>		
- Uvolňování těžkých kovů vyluhováním	NPD	
- Uvolňování jiných nebezpečných látek	NPD	
<b>Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování</b>		
- Nasákavost do ustálené hmotnosti	NPD	
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	<i>F<sub>1</sub></i>	
- Zkouška síranem hořečnatým	NPD	

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 Kutné Hoře 14.3.2019	Jméno	Stanislav Chudoba	Podpis	
------------------------	-------	-------------------	--------	--