

Prohlášení o vlastnostech č. 10/Ro/63-300/2024

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

- Jedinečný identifikační kód výrobku: **Rosice 63/300**
- Typové označení stavebního výrobku: **Přírodní kámen pro vodní stavby**
- Zamýšlené použití:
Ochrana vodních staveb a regulační stavby, kámen pro gabiony
- Výrobce: **Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8-Karlín, IČ:26271303**
- Zplnomocněný zástupce: Ing. Tomáš Zavřel
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **Systém 4**
-
-
- Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Tvar zrn, zrnění a objemová hmotnost zrn		EN 13383-1:2002
- Tvar zrn	LT_{NR}	
- Zrnitost	NPD	
- Objemová hmotnost	2,628 Mg/m ³	
Odolnost proti porušení		
- Pevnost v tlaku	CS ₉₀	
Odolnost proti otěru		
- Odolnost proti otěru – mikro Deval	M _{DE10}	
Uvolňování nebezpečných látek		
- Emise radioaktivity	Ra 226 ≤ 50 Bq/kg, Index ≤ 1,0	
- Uvolňování jiných nebezpečných látek	NPD	
Trvanlivost vůči zvětrávání		
- Rozpad CaSiO ₃ ve vzduchem ochlazované vysokopecní strusce	NPD	
- Rozpad železa ve vzduchem ochlazované vysokopecní strusce	NPD	
- Objemová stálost kameniva z ocelářské strusky	NPD	
Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování		
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	FT _A	
- Nasákavost	WA _{0,5}	
Trvanlivost vůči krystalizaci soli		
- Odolnost vůči krystalizaci soli	NPD	
Trvanlivost vůči rozpadavosti (Sonnenbrand) čediče		
- Rozpadavost (Sonnenbrand)	NPD	
Petrografický popis		
- Hornina	Ortorula	

- Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

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

V Brně 1.2.2024	Jméno a funkce	Ing. Ladislav Vysloužil, manažer technologií	Podpis	
-----------------	----------------	--	--------	--