



1020  
04

- Identifikační kódy výrobků: 3101, 3204, 3205
- Druhy stavebních výrobků: **Předrcený písek 0/4 mm**  
**Předrcený šterk 0/32 mm**  
**Předrcené kamenivo 0/63 mm**
- Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku:  
Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace
- Výrobce: **Severočeské pískovny a šterkovny s.r.o., Roztyly 3, 438 01 Chbany, IČ: 62739026, tel.: 602 165 085**
- Jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce: Milan Grund – jednatel společnosti
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: Systém 2+
- Oznámený subjekt: Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Pobočka Teplice, Tolstého 447, 415 03 Teplice, č. NO 1020 provedl počáteční inspekci ve výrobním závodě a posouzení řízení výroby, provádí průběžný dozor, posuzování a hodnocení řízení výroby a vydal certifikát č. **1020-CPR-040019552**
- Evropské technické posouzení: *nebylo vydáno*
- Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti (vztahující se na použití podle):			Harmonizované technické specifikace
	EN 13242+A1	EN 13242+A1	EN 13242+A1	
<b>Tvar zrn, frakce a objemová hmotnost</b>				U základních charakteristik a vlastností uvedených ve sloupci:  <b>EN 13242+A1</b> platí odkaz na: <b>EN 13242:2002+A1:2007</b> – Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace  <i>Poznámka:</i> Šedě vyplněná pole = příslušná vlastnost neplatí pro danou technickou specifikaci
- Frakce kameniva	0/4	0/32	0/63	
- Zrnitost	G <sub>F</sub> 85	G <sub>A</sub> 85	G <sub>A</sub> 85	
- Objemová hmotnost	2,83 Mg/m <sup>3</sup>	2,81 Mg/m <sup>3</sup>	NPD	
<b>Čistota</b>				
- Obsah jemných částic	f <sub>10</sub>	f <sub>7</sub>	f <sub>5</sub>	
- Kvalita jemných částic	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje	
<b>Odolnost</b>				
- Odolnost proti drcení	NPD	LA <sub>30</sub>	LA <sub>30</sub>	
- Odolnost proti otěru	NPD	NPD	NPD	
<b>Složky / Obsah</b>				
- Sírany rozpustné v kyselině	AS <sub>0,2</sub>	AS <sub>0,2</sub>	AS <sub>0,2</sub>	
- Celková síra	S <sub>1</sub>	S <sub>1</sub>	S <sub>1</sub>	
- Složky, které ovlivňují tuhnutí a tvrdnutí betonu	Vyhovuje – neobsahuje humusovité látky	Vyhovuje – neobsahuje humusovité látky	Vyhovuje – neobsahuje humusovité látky	
<b>Nasákavost vodou</b>	WA <sub>24</sub> ≤ 1,8	NPD	NPD	
<b>Nebezpečné látky</b>				
- Emise Radioaktivity	Obsah Ra 226 ≤ 40 Bq/kg	Obsah Ra 226 ≤ 40 Bq/kg	Obsah Ra 226 ≤ 40 Bq/kg	
	Index ≤ 1,0	Index ≤ 1,0	Index ≤ 1,0	
- Uvolňování těžkých kovů, polycyklických aromatických uhlovodíků	NPD	NPD	NPD	
- Uvolňování jiných nebezpečných látek	NPD	NPD	NPD	
<b>Trvanlivost proti zmrazování a rozmrazování</b>	F <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	

10: Vlastnosti výrobku uvedeného 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 Roztylech dne 21.7.2022

Milan Grund jednatel společnosti

**Severočeské pískovny  
a šterkovny s.r.o.**

ROZTYLY 3, 438 01 Chbany

Tel.: 602 165 085

IČ: 62739026

podpis, razítko