



- Identifikační kódy výrobků: 3101, 3204, 3205
- Druhy stavebních výrobků: **Předrcený písek 0/4 mm**
Předrcený štěrk 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 štěrkovny 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	
Tvar zrn, frakce a objemová hmotnost				U základních charakteristik a vlastností uvedených ve sloupci: EN 13242+A1 platí odkaz na: EN 13242:2002+A1:2007 – 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 _F 85	G _A 85	G _A 85	
- Objemová hmotnost	2,76 Mg/m ³	2,67 Mg/m ³	NPD	
Čistota				
- Obsah jemných částic	f ₁₀	f ₇	f ₅	
- Kvalita jemných částic	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje	
Odolnost				
- Odolnost proti drcení	NPD	LA ₃₀	LA ₃₀	
- Odolnost proti otěru	NPD	NPD	NPD	
Složky / Obsah				
- Síraný rozpustný v kyselině	AS _{0,2}	AS _{0,2}	AS _{0,2}	
- Celková síra	S ₁	S ₁	S ₁	
- Složky, které ovlivňují tuhnutí a tvrdnutí betonu	Vyhovuje – neobsahuje humusové látky	Vyhovuje – neobsahuje humusové látky	Vyhovuje – neobsahuje humusové látky	
Nasákavost vodou	WA ₂₄ ≤ 1,8	WA ₂₄ ≤ 1,8	NPD	
Nebezpečné látky				
- 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	
Trvanlivost proti zmrazování a rozmrazování	F ₁	F ₁	F ₁	

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 20.12.2017

Milan Grund jednatel společnosti

Severočeské pískovny
a štěrkovny s.r.o.
ROZTYLY 3, 438 01 Chbany
Tel. 602 165 085
IČ: 62739026
-6-
podpis, razítko