

Prohlášení o vlastnostech

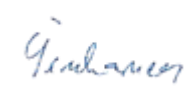
č. 16_32-02-09-2014

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **REFAGLASS 16/32 – 02_09_2014**
- Zamýšlená použití: *pórovité kamenivo do betonu, malty a injektážní malty v pozemních stavbách, silnicích a inženýrských stavbách, pro násypy nestmelené a hydraulicky stmelené*
- Výrobce: RECIFA a.s., U Nikolajky č.p. 382, 150 00 Praha 5-Smíchov, IČ: 63079950
- Systém POSV: 2+
- Harmonizovaná norma: EN 13055-1:2002/AC:2004, EN 13055-2:2004
Oznámený subjekt: VÚPS-Certifikační společnost, s.r.o., OS 1516
- Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky		Vlastnost ad 1)	Vlastnost ad 2)	Harmonizované technické specifikace
Tvar zrn	Tvar zrn	oblé i ostrohranné zrno	oblé i ostrohranné zrno	1) EN 13055-1:2002/AC:2004 2) EN 13055-2:2006
Velikost zrn	Zrnitost	16/32	16/32	
Sypná hmotnost	Sypná objemová hmotnost	0,15 Mg/m ³	0,15 Mg/m ³	
Procentní podíl drcených zrn	Procentní podíl drcených zrn	100 %	100 %	
Čistota	Organické znečištění	Negativní	Negativní	
Odolnost proti drcení	Odolnost proti drcení	1,24 N/mm ²	1,24 N/mm ²	
Složky/obsah	Chloridy	0,0	-	
	Sířany rozpustné v kyselině	0,0	-	
	Celková síra	0,0	-	
	Složky rozpustné ve vodě	--	0,0	
Objemová stálost	Odolnost proti rozpadu	0,9 %	0,9 %	
Nasákavost vodou	Nasákavost	18,7 %	-	
	Výška vztlávnosti vody	-	50 mm	
Nebezpečné látky	Emise radioaktivity	I = 0,15	I = 0,15	
Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování	Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	8,8 % hm	8,8 % hm	
Trvanlivost vůči alkalicko-křemičité reakci	Alkalicko-křemičité reakce	Vyhovuje 0,27 ‰	Vyhovuje 0,27 ‰	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Příbrami 2.9.2014	Jméno, funkce	Ing. V. Šenbauer, Manager technické podpory prodeje	Podpis 
---------------------	---------------	--	---

Doporučení pro aplikaci kameniva: Doporučené způsoby aplikace jsou popsány v propagačních materiálech. V případě nejasností kontaktujte technický servis – www.refaglass.cz.

Další deklarované vlastnosti:

Vlastnost	Hodnota	Jednotka	Norma
Barva	Šedá		
Objemová hmotnost zrn (ne sypná)	257	kg/m ³	EN 1097-6
Hodnota součinitele tepelné vodivosti λ	0,0855	W/(m.K)	EN 12667

 800 12 13 13

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3239

Korespondenční adresa

Na Flusárně 168
261 01 Příbram III

Sídlo

U Nikolajky 382 IČ: 630 79 950
150 00 Praha 5 DIČ: CZ 630 79 950

+420 318 474 777
+420 318 635 162

recifa@recifa.cz
www.recifa.cz

