

IZJAVA O SVOJSTVIMA

broj: 43695070004-CPR-21/101

- Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: 01
- Vrsta proizvoda: **Prirodni agregat frakcije 0/1 mm KETER**
- Namjeravana uporaba građevnog proizvoda:
Agregat za izradu betona za primjenu u zgradama, cestama i drugim građevinskim radovima
- Ime i adresa proizvođača: **IGMA d.o.o.,**
Ciglana 10, HR- 48000 Koprivnica,
(proizvodni pogon: IGMA d.o.o.-Šljunčara Keter)
- Sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda: Sustav 2+
- Usklađena norma: EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton
- Prijavljeno tijelo br. 2481, CSS d.o.o. Savska 144 a, 10000 Zagreb, Hrvatska
Certifikat o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje br. **2481-CPR-0372 (1.izmjena).**
- Objavljena svojstva:

BITNE ZNAČAJKE	Svojstva u skladu s EN 12620:2002+A1:2008 (razred/ razina)	
Granulometrijski sastav, gustoća i upijanje vode	Frakcija agregata (d/D)	0/1 mm
	Granulometrijski sastav	G _F 85
	Sadržaj sitnih čestica	f ₃
	Krupnoća agregata na 0,5 mm	FP
	Krupnoća agregata-Modul zrnatosti	MF
	Šupljine (%)	43,1
	Nasipna gustoća (Mg/m ³)	1,47
	Gustoća zrna (Mg/m ³)	2,66
	Upijanje vode (%)	1,0
Kemijska svojstva	Sadržaj klorida (% mas)	<0,003
	Sadržaj sulfata topivih u kiselini	AS _{0,2}
	Sadržaj ukupnog sumpora (% mas)	0,048
	Sadržaj humusa	Nema
	Sadržaj laganih čestica	0,0
Otpuštanje opasnih tvari	Otpuštanje opasnih tvari	Nema otpuštanja opasnih tvari
Mineraloško petrografski sastav	Mineraloško petrografski sastav	Heterogeni kvarcitni šljunak

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 i 574/2014, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

U Koprivnici 01. srpnja 2021.

IGMA ⑥

Industrija građevnog materijala d.o.o.
KOPRIVNICA, Ciglana 10

Direktor:

Karlo Šisl dipl. ing. stroj.



2481

IGMA industrija građevnog materijala d.o.o.
Ciglana 10, HR- 48000 Koprivnica,

Šljunčara Keter
21

Referentni broj izjave o svojstvima: **43695070004-CPR-21/101**

EN 12620:2002+A1:2008

Agregati za beton

Prirodni agregat frakcije 0/1 mm

proizvođačeve identifikacijske oznake **-01-**

Frakcija agregata (d/D)	0/1 mm
Granulometrijski sastav	G _F 85
Sadržaj sitnih čestica	f ₃
Krupnoća agregata na 0.5 mm	FP
Krupnoća agregata-Modul zrnatosti	MF
Šupljine (%)	43,1
Nasipna gustoća (Mg/m ³)	1,47
Gustoća zrna (Mg/m ³)	2,66
Upijanje vode (%)	1,0
Sadržaj klorida (% mas)	<0,003
Sadržaj sulfata topivih u kiselini	AS _{0,2}
Sadržaj ukupnog sumpora (% mas)	0,048
Sadržaj humusa	Nema
Sadržaj laganih čestica (%)	0,0
Otpuštanje opasnih tvari	Nema otpuštanja opasnih tvari
Mineraloško petrografski sastav	Heterogeni kvarcitni šljunak