

# IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011  
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 1 od 2

**OB 200**

Št. IoL: 01 P5001 OB 200

**1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:**

Mleti kremenov agregat nazivne frakcije 0,1/2 mm

**2. Predvidena uporaba:**

Agregat za malte zrnivosti 0,1/2 mm

**3. Proizvajalec:**

Murexin d.o.o.  
Puconci 393  
SI-9201 Puconci

**4. Pooblaščen zastopnik:**

Murexin GmbH,  
Franz von Furtenbach Straße 1,  
A-2700 Wiener Neustadt

**5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:**

Sistem 4

**6.**

**a. Harmonizirani standard:**

SIST EN 13139:2002/AC:2004  
Priglašeni organi: -

**b. Evropski ocenjevalni dokument / evropska tehnična ocena:**

Organ za tehnično ocenjevanje / priglašeni organ: -

**7. Navedene lastnosti:**

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Nazivna velikost delcev	0,1/2 mm	SIST EN 13139:2002/AC:2004
Zrnavostna sestava	(presevki skozi sito)	
3,15 mm	100 %	
2 mm	99-100 %	
1,0 mm	77-82 %	
0,2 mm	23-28 %	
0,063 mm	1-2 %	



# IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011  
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 2 od 2

<b>Prostorninska masa zrn in vpijanje vode</b>	2,60 Mg/m <sup>3</sup> 0,6 %	
<b>Cistost peska</b>		
Vsebnost školjk	NPD	
Vsebnost finega	Kategorija 1	
<b>Preskus kemičnih lastnosti agregatov</b>		
Vsebnost kloridov	0,0009 %	
Vsebnost skupnega žvepla	0,6268 %	
Kislinsko topni sulfati	0,4439 %	
Sestavine, ki vplivajo na vezanje in strjevanje malte	NPD	
<b>Volumska stabilnost</b>	NPD	
<b>Volumska stabilnost</b>	NPD	
<b>Vodovpojnost</b>	NPD	
<b>Sproščanje radioaktivnosti</b>	NPD	
<b>Sproščanje težkih kovin</b>	NPD	
<b>Sproščanje poliaromatskih ogljikovodikov</b>	NPD	
<b>Sproščanje drugih nevarnih snovi</b>	NPD	
<b>Odpornost na zmrzovanje in tajanje</b>	NPD	
<b>Odpornost proti alkalno silikatni reaktivnosti</b>	NPD	
<b>Sproščanje nevarnih snovi</b>	Glej varnostni list	

## 8. Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija:

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) Št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

\_\_\_\_\_  
Direktor: Bojan Ošep



Puconci, dne: 28.06.2023