

**ДЕКЛАРАЦИЈА О ПЕРФОРМАНСАМА**

**ЗГП – ДОП - 010**

1. Назив и/или ознака типа грађевинског производа:  
**ЕБ 20 СТРОНГ /P element/ 380x200x238**
2. Предвиђена употреба или употребе грађевинског производа у складу са одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничком прописом:  
**Елемент за зидање од глине са вертикалним шупљинама  
Предвиђен за употребу у заштићеним зиданим конструкцијама /P - element/**
3. Име и адреса произвођача:  
**ИГМ Младост ДОО Лесковац, Огранак Мала Плана, Индустриска зона бб , 18423 Мала Плана**
4. Име и адреса заступника:  
**не прилажемо**
5. Систем или системи оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа (АВЦП), утврђеног одговарајућом техничком спецификацијом или техничком прописом:  
**Систем 2+**
6. а) Примењен технички пропис:

**Правилник о техничким захтевима за елементе за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноробрсте таванице ( "Сл. гласник РС" бр.90/19)**

Именовано тело или тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси:  
**И 030, Институт ИМС АД Београд  
Булевар Војводе Мишића бр.43, 11000 Београд**

7. Списак битних карактеристика и перформансе битних карактеристика:

Битне карактеристике		Декларисане перформансе		Хармонизована техничка спецификација
Димензија и димензиона толеранција	Димензије			Правилник о техничким захтевима за елементе за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум-силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноробрсте таванице ("Сл. гласник РС", бр. 90/2019)
	Дужина:	<b>380 mm</b>		
	Ширина:	<b>200 mm</b>		
	Висина:	<b>238 mm</b>		
	Категорија толеранције средњих вредности димензија:	<b>Класа Т1</b>		
	Категорија Распон:	<b>Класа R2</b>		
Процент шупљина			<b>63 %</b>	
Чврстоћа при притиску	Категорија	<b>Елемент I категорије</b>		
	Средња чврстоћа при притиску	<b>10,5 (N/mm²)</b>		
	Правац оптерећења	<b>⊥ на правац шупљина</b>		
Садржај активних растворљивих соли		<b>S0</b>		
Апсорпција воде		<b>12 (%)</b>		
Пропустљивост водене паре		<b>Коефицијент дифузије водене паре (μ) 5/10.</b>		
Бруто запреминска маса у сувом стању		<b>700 (kg/m³) D2</b>		
Реакција на пожар		<b>A1</b>		
Топлотна проводљивост		<b>λ<sub>10,dry,unit,2</sub> = 0,245 W/(m·K)</b>		

8. Одговарајућа техничка документација и/или специфична техничка документација:

[www.mladost.co.rs](http://www.mladost.co.rs)

*Израдом ове декларације о перформансама, произвођач преузима одговорност за усаглашеност грађевинског производа са перформансама наведеним у овој декларацији о перформансама, сагласно Закону о грађевинским производима ( "Службени гласник РС", број 83/18).*

**ПРОИЗВОЂАЧ:**

ИГМ Младост Лесковац ДОО ,Огранак Мала Плана

У Малој Плани , 26.06.2023.



Срђан Арсић, директор Огранка

Потпис: