

# ДЕКЛАРАЦИЈА О ПЕРФОРМАНСАМА ЗГП ДОП 010

1. Назив и/или ознака типа грађевинског производа: **БЛОК 4/15 / P element / 250x250x120**
2. Предвиђена употреба или употребе грађевинског производа у складу са одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничким 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 Сталаћ, Југ Богданова 66 , 37212 Сталаћ.**
4. Име и адреса заступника: **не прилажемо**
5. Систем или системи оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа (АВЦП), утврђеног одговарајућом техничком спецификацијом или техничким 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 ситноребрасте 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			<b>Правилник о техничким захтевима за елементе за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум-силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноребрасте таванице ("Сл. гласник РС", бр. 90 / 2019 )</b>
		Дужина:	250 mm		
		Ширина:	250 mm		
		Висина:	120 mm		
		Категорија толеранције средњих вредности димензија:	Класа Т1		
Категорија Распон:	Класа R2				
Процент шупљина				69 %	
Чврстоћа при притиску	Категорија	Елемент I категорије			
	Средња чврстоћа при притиску	4,1 (N/mm <sup>2</sup> )			
	Правац оптерећења	Усправно на належаћу страну			
Садржај активних растворљивих соли		S0			
Апсорпција воде		12 (%)			
Пропустљивост водене паре		Коефицијент дифузије водене паре (μ) 5/10.			
Бруто запреминска маса у сувом стању		577 (kg/m <sup>3</sup> ) D2			
Реакција на пожар		A1			
Топлотна проводљивост		NPD			

8. Одговарајућа техничка документација и/или специфична техничка документација: **www.mladosť.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 Сталаћ

У Сталаћу , 11.07.2023.



Милан Јовановић, директор огранка Сталаћ.

Потпис: \_\_\_\_\_