

# ДЕКЛАРАЦИЈА О ПЕРФОРМАНСАМА

## ЗГП-ДОП-032

1. Назив и/или ознака типа грађевинског производа:

**ЕБ 16-33 /P-element / 330x160x238**

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 Власотинце, Индустриска зона бб , 16210 Власотинце**

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 ситноробрасте 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 ситноробрасте таванице ("Сл. Гласник РС", бр. 90/2019)	
		Дужина:	330mm		
		Ширина:	160mm		
		Висина:	238mm		
		Категорија толеранције средњих вредности димензија:	Класа Т1		
Категорија - Распон:	Класа R2				
Процент шупљина			64%		
Чврстоћа при притиску	Категорија	Елемент I категорије			
	Средња чврстоћа при притиску	10 (N/mm <sup>2</sup> )			
	Правац оптерећења	I на правац шупљина			
Садржај активних растворљивих соли		S0			
Апсорпција воде		10 (%)			
Пропустљивост водене паре		Коефицијент дифузије водене паре (μ) 5/10			
Бруто запреминска маса у сувом стању		700 (kg/m <sup>3</sup> ) D1			
Реакција на пожар		A1			
Топлотна проводљивост		0.247(W/m·K)			

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 Власотинце

У Власотинцу, 12.09.2023.



Потпис:

Александар Николић, директор Огранка Власотинце