

## ДЕКЛАРАЦИЈА О ПЕРФОРМАНСАМА

### ЗГП-ДОП-028

1. Назив и/или ознака типа грађевинског производа:

**ЕБ 20/33 /P-element / 330x200x238**

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, Индустијска 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 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   |                         | 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) |
|                                      | Дужина:   | 330mm                   |   |
|                                      | Ширина:   | 200mm                   |   |
|                                      | Висина:   | 238mm                   |   |
|                                      | Категорија толеранције средњих вредности димензија:                                 | Класа Т1                |   |
| Категорија - Распон:                 | Класа R2  |                         |   |
| Процент шупљина                      |  | 65%                     |   |
| Чврстоћа при притиску                | Категорија  | Елемент I категорије    |   |
|                                      | Средња чврстоћа при притиску  | 10 (N/mm <sup>2</sup> ) |   |
|                                      | Правац оптерећења   | ⊥ на правац шупљина     |   |
| Садржај активних растворљивих соли   | S0  |                         |   |
| Апсорпција воде                      | 10,5 (%)  |                         |   |
| Пропустљивост водене паре            | Коефицијент дифузије водене паре (μ) 5/10   |                         |   |
| Бруто запреминска маса у сувом стању | 690 (kg/m <sup>3</sup> ) D1   |                         |   |
| Реакција на пожар                    | A1  |                         |   |
| Топлотна проводљивост                | 0.243 (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, 07.03.2023.



Потпис:

Александар Николић, директор Огранка Власотинце