

# ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА ПЕРФОРМАНСИ

№ 002 ЕНЕРГЕТСКИ БЛОК 25 ЕКОНОМИК - 1871 - CPR – 0274

1. Уникатен идентификационен код на производот:

Глинени сидарски елементи со вертикални шуплини /P/ 330 / 250 / 238

## ЕНЕРГЕТСКИ БЛОК 25 ЕКОНОМИК

2. Предвидена употреба/ намена:

Глинени сидарски елементи дизајнирани да се користат за заштитени сидарски конструкции

3. Производител: IGM „MLADOST“ d.o.o., Puškinova b.b., Leskovac, Srbija, ogranak Stalač

4. Овластен претставник : не приложуваме

5. Систем/ Системи за процедура и верификација на константноста на перформансите: Систем 2+

6. а) Хармонизиран стандард: EN 771-1:2011+A1:2015

Тело за нострификација: „Център за изпитване и европейска сертификация“ ЕООД, гр. Стара Загора, Нотифициран орган номер NB 1871 от регистъра на Европейската комисия,

7. Декларирани перформанси

Важни карактеристики	Декларирани перформанси	Хармонизирана техничка спецификација
Димензии и димензионална толеранција	Димензии::	
	Должина :	380 mm
	Ширина :	250 mm
	Висина :	238 mm
	Категорија на толеранција на средни вредности на димензии :	Класа T1
	Категорија на димензии:	Класа R2
Конфигурација – процент на отвори		67 %
Цврстина на притисок	Средна цврстина на притисок: 10,8 N/mm <sup>2</sup>	
Содржина на активни растворливи соли	S0	
Абсорпција на вода	Абсорпција на вода/EN 772-21/: 12,2 %	
Паропропустливост	Коефициент на дифузија на водена пара (μ): 5/10	
Бруто волуменска маса во сува состојба	( D2 ) 612,5 kg/m <sup>3</sup>	
Реакција на оган	Класа A1	
Топлинска спроводливост	$\lambda_{10,dry,unit,2} = 0.218 \text{ W/(mK)}$	
Експлоатационите перформанси на производот, горе наведени, се во согласност со декларираниите перформанси. Оваа декларација за перформанси се издава во согласност со Уредбата ( ЕУ ) 305 / 2011 по исклучива одговорност на производителот.		

За производителот и во негово име потпишан :

Милан Јовановиќ - Директор Огранка

(име , надлежност)

Сталаћ, 09.04.2024.

(место и датум на издавање)



(потпис)