

ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА ПЕРФОРМАНСИ

№ 006 ЕНЕРГЕТСКИ БЛОК ЕБ-12/33 - 1871 - CPR – 0274

1. Уникатен идентификационен код на производот:

Глинени сидарски елементи со вертикални шуплини /P/ 330 / 120 / 238
ЕНЕРГЕТСКИ БЛОК ЕБ -12/33

2. Предвидена употреба/ намена:

Глинени сидарски елементи дизајнирани да се користат за заштитени сидарски конструкции

3. Производител: IGM „MLADOST“ д.о.о., Puškinova b.b., Leskovac, Србија, ogranak Stalać

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 сертификација“ ЕООД, гр. Стара Загора,
Нотифициран орган номер NB 1871 от регистъра на Европейската комисија,

7. Декларирани перформанси

Важни карактеристики	Декларирани перформанси	Хармонизирана техничка спецификација
Димензии и димензионална толеранција	Димензии::	
	Должина :	330 mm
	Ширина :	120 mm
	Висина :	238 mm
	Категорија на толеранција на средни вредности на димензии :	Класа T1
	Категорија на димензии:	Класа R2
Конфигурација – процент на отвори		63 %
Цврстина на притисок	Средна цврстина на притисок: 15,1 N/mm ²	
Содржина на активни растворливи соли	S0	
Абсорпција на вода	Абсорпција на вода/EN 772-21/: 11 %	
Паропропустливост	Коефициент на дифузија на водена пара (μ): 5/10	
Бруто волуменска маса во сува состојба	(D2) 710,1 kg/m ³	
Реакција на оган	Класа A1	
Топлинска спроводливост	NPD	
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, 04.04.2024.

(место и датум на издавање)



(потпис)