

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

съгласно приложение III на Регламент (ЕС) № 305/2011

№ 026

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

ТЕРМОФЛЕКС® PRO ELASTIC

2. Предвидена употреба/употреби:

**пастообразна силиконова мазилка с висока влагустойчивост,
изключителна еластичност и много висока паропропускливост,
за защитни и декоративни покрития на фасади и стени**

3. Производител:

**Произведено в ЕС за МАРИСАН и КОЛЕВ АД
Русе - 7009, Източна Промислена Зона, ул. Калнъ дере № 15**

4. Упълномощен представител:

Не е приложимо

5. Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:

Система за оценяване на съответствието: 4

Реакция на огън: система 3

6а. Хармонизиран стандарт:

EN 15824; EN 13501-1

Нотифициран орган/органи:

**Център за изпитване и европейска сертификация ЕООД – Стара Загора с
идентификационен номер NB 1871 на Европейската комисия издаде
Класификационен протокол за реакция на огън № 1871-CPR-RtF-107/
23.09.2015г.**

6б. Европейски документ за оценяване:

ETAG 004

Европейска техническа оценка:

Този продукт е компонент от Интегрирана топлоизолационна система, за която е издадена Европейска техническа оценка ETA 15/0730 и Сертификат на производствен контрол № 1020-CPR-060042369

Орган за техническа оценка:

Нотифициран орган/органи:

Нотифицирано лице за оценяване на съответствието Technical and Test Institute for Construction, Czech Republic с Идентификационен номер NB 1020 на Европейската комисия.

7. Декларираните експлоатационни показатели

СЪЩЕСТВЕНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ	ХАРМОНИЗИРАНА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
Реакция на огън	Евроклас A2 s1 d0	EN 13501-1:2007+A1:2009
Паропропускливост	$15 < V2 \leq 150 \text{ g}/(\text{m}^2 \cdot \text{d})$ клас V2	EN 15824:2017
Водопропускливост	$< 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$ клас W3	EN 15824:2017
Адхезия с основата	$\geq 0,3 \text{ MPa}$	EN 15824:2017
Устойчивост на замразяване/размразяване	NPD	EN 15824:2017
Съдържание на летливи органични съединения	$\leq 40 \text{ g/l}$ (кат. A/v)	Директива 2004/14/ЕО
Опасни субстанции	NPD	EN 15824:2017

8. Подходяща техническа документация и/или специфична техническа документация

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Русе
07.11.2019г.

Иzp. Директор.....
/Ст. Колев/

