

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

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

№ 056

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

ТЕРМОPLUS® ШПАКЛОВКА ЗА EPS

2. Предвидена употреба/употреби:

**шпакловка на цименто-кварцова основа за шпакловане на
топлоизолационни плоскости от експандиран (EPS) полистирол**

3. Производител:

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: 3

6а. Хармонизиран стандарт:

EN 13449, EN 998-1; клас CS IV W2

Нотифициран орган/органи:

**Научноизследователски институт по строителни материали - НИИСМ
ЕООД с Идентификационен номер NB 1950 на Европейската комисия.**

6б. Европейски документ за оценяване:

Европейска техническа:

**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:

1

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
Якост на сцепление на основното покритие към EPS плочите	≥ 80 кПа	EN 13499:2004
Якост на сцепление на лепилния състав към EPS плочите	≥ 80 кПа	EN 13499:2004
Реакция на огън	Евроклас А1	Декларация на производителя, съгл. решение на ЕК
Якост на натиск на 28-ия ден	≥ 6 N/mm ² клас CS IV	EN 998-1:2016
Капилярна водопроницаемост (абсорбция) - с	$\leq 0,2$ kg/(m ² min ^{0.5}) кат. W 2	EN 998-1:2016
Реакция на огън	Клас А1	EN 13501-1:2007+A1:2009
Отделяне на опасни вещества	NPD	EN 998-1:2016

8. Подходяща техническа документация и/или специфична техническа документация

Експлоатационните показатели на продукта, посочени 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
17.06.2020 г.

Изп. Директор:.....
/Ст. Колев/

