

## **ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

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

**№ 038**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

**ТЕРМОФЛЕКС® EPS W-15**

**EN 13163, тип EPS 70**

**клас: L2-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-CS(10)70-BS150-TR100-WL(T)1**

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

**дата на производство върху опаковката**

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

**топлоизолационни плочи от EPS (експандиран полистирен)  
за топлинно изолиране на стени и места,  
които не са подложени на натоварване на натиск**

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

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

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

**Не е приложимо**

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

**Система за оценяване на съответствието: 2+**

**Реакция на огън: система 3**

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Изпитвателна лаборатория за строителни материали към Нотифициран орган за оценяване на съответствието на строителни продукти – Научноизследователски институт по строителни материали - НИИСМ ЕООД с Идентификационен номер NB 1950 на Европейската комисия извърши изпитване на типа по система 3 и издаде Протокол от първоначално изпитване на типа № ПИТ-ЕС-047-2/14.12.2007 г.

Нотифицирано лице FIRES, s.r.o. – Slovakia, Batizovce, Osvoboditel'ov 282, с Идентификационен номер NB 1396 на Европейската комисия извърши изпитване и класификация за реакция на огън по система 3 и издаде протоколи от изпитване № FIRES-RF-033-09-AUNE, № FIRES-RF-034-09-AUNE/15.05.2009 г. и протокол за класификация за реакция на огън № FIRES-CR-034-09-AUPE/15.05.2009 г.

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:

Нотифицирано лице за оценяване на съответствието Technical and Test Institute for Construction, Czech Republic с Идентификационен номер NB 1020 на Европейската комисия извърши изпитване по система 2+ на интегрирана топлоизолационна система включваща TERMOFLEX® EPS F и издаде Европейска техническа оценка ETA 15/0730 от 30.11.2015г. и Сертификат за производствен контрол №

**1020-CPR-060042369**

## 9. Декларирани експлоатационни показатели

СЪЩЕСТВЕНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ	ХАРМОНИЗИРАНА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
Реакция на огън	Евро клас E	EN 13163:2012; EN13501-1:2007+A1:2009
Плътност	(11,5÷12,5) kg/m <sup>3</sup>	EN 13163:2012
Водопоглъщане - 7 дни пълно потапяне, метод 2A	≤ 1 %	EN 13163:2012
Водопоглъщане – 48 часа, частично потапяне	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup>	EN 13163:2012
Топлинно съпротивление при t = 10°C и d = 50mm	1,35 (m <sup>2</sup> .K)/W	EN 13163:2012
Коефициент на топлопроводност при t = 10°C	0,037 W/(m.K)	EN 13163:2012
Напрежение на натиск при 10% деформация	≥ 70 kPa	EN 13163:2012
Якост на огъване	≥ 150 kPa	EN 13163:2012
Якост на опън перпендикулярно на повърхностите	≥ 100 kPa	EN 13163:2012

Когато съгласно член 37 или 38 е била използвана специфична техническа документация, изискванията, на които отговаря продуктът: **ETAG 004**.

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4: **МАРИСАН и КОЛЕВ АД**.

Подписано за и от името на производителя от:

Русе  
12.07.2016г.

Изп. Директор:  
/Ст.Колев/

