

**ДЕКЛАРАЦИЯ
ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**
Съгласно Регламент (ЕС) №305/2011



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

EPS (15-18 кг/м³)

№ 20160726-04-Д

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

EPS (15-18 кг/м³)
БДС EN 13163-T1-L2-W2-P3-S2-BS150-CS(10)90-DS(70,-)1-TR200-WL(T)1-MU40

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт, съгласно изискванията на член 11, параграф 4 на Регламент (ЕС) №305/2011.

Изолационни плоскости от експандиран полистирен EPS (15-18 кг/м³)

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

Фасадни топлоизолационни плоскости от експандиран полистирен.

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5 на Регламент (ЕС) №305/2011:

„ТЕРМОБИЛД” ООД
1528 София, Гара Искър, ул. „Любен Кондаков“ №5,
Домостроителен комбинат №3, тел. 02/9799971
e-mail: office@stipor.com

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени член 12, параграф 2 на Регламент (ЕС) №305/2011 за строителни продукти, приложение V:

Не е приложимо.

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в Регламент (ЕС) №305/2011:

Система 3

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

БДС EN 13163:2012+A1:2015/NA:2015 - *Топлоизолационни продукти за сгради. Продукти от експандиран полистирен (EPS), произведени в заводски условия. Изисквания. Национално приложение.*

Нотифицираният орган **№ 1950 – Научно изследователски институт по строителни материали (НИИСМ) – София**, извърши първоначално изпитване на типа, въз основа на проби взети от производителя и издаде Протоколи от изпитване **№ 445/14.04.2016 г.** и **№ 445/ОТП-009-24/14.04.2016 г.**

**ДЕКЛАРАЦИЯ
ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**
Съгласно Регламент (ЕС) №305/2011



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

EPS (15-18 кг/м³)

8. Декларираните експлоатационни показатели

Съществена характеристика	Експлоатационен показател	Хармонизирана техническа спецификация
БДС EN 13163-T1-L2-W2-P3-S2-BS150-CS(10)90-DS(70,-)1-TR200-WL(T)1-MU40		
Клас на горимост	Евроклас E	БДС EN 13501-1
Плътност	15,8 кг/м ³	БДС EN 13163
Коефициент на топлопроводност $t = 10^{\circ}\text{C}$, λ	0,028 W/m.K	БДС EN 12667
Топлинно съпротивление при $t = 10^{\circ}\text{C}$ и $d = 0,1$ м	3,57 m ² .K/W	БДС EN 12667
Число на дифузно съпротивление на водна пара, μ	39	БДС EN 12086
Водопоглъщане - 48 часа, частично потапяне	0,018 кг/м ²	БДС EN 1609
Водопоглъщане – 7 дни, пълно потапяне, метод 2A	0,82 %	БДС EN 12087
Напрежение на натиск – 10% деформация	≥ 90 kPa CS(10)90	БДС EN 13163
Якост на огъване	≥ 150 kPa BS150	БДС EN 13163
Якост на опън, перпендикулярно на повърхността	≥ 200 kPa TR200	БДС EN 13163

9. Експлоатационните показатели на продукта, идентифицирани в точки 1 и 2, съответстват на декларираните показатели в точка 8.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4:

Подписано за и от името на производителя (упълномощения представител):

София
17.10.2019 г.

Росен Станков

Управител

„ТЕРМОБИЛД“ ООД

