

**ДЕКЛАРАЦИЯ
ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ
НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ**

съгласно приложение 1 на Наредба № РД-02-20-1

№ 2015- 7- 027

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

ТЕРМОФЛЕКС® PU CONTACT, hand held

2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройство, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт

ETAG 004; БДС EN 1607; БДС EN 13501-1

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:

**универсално ръчно полиуретаново лепило
с нисък коефициент на разширение, за бързо монтиране
и фиксиране на топлоизолационни плоскости от EPS, XPS и PUR**

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя и място на производство:

Произведено в ЕС

5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):

МАРИСАН и КОЛЕВ АД

Русе - 7009, Източна Промислена Зона, ул. Калнъ дере № 15

6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо):

**Material Department Polymer Laboratory на ZAG Ljubljana издаде протокол
№ 425/09-460-1/19.08.2009 за съответствие с изискванията на ETAG 004.**

**Нотифицирано лице за оценяване на съответствието на строителни
продукти MEPA Leipzig GmbH, с Идентификационен номер NB 0800 на
Европейската комисия издаде протокол от изпитване № Р 4.1/10-161-
2/05.05.2010 за съответствие с изискванията на EN 1607 и протокол от
изпитване № РВ 3.1/09-413/16.12.2009 за определяне клас на реакция на
огън.**

7. Декларираны показатели на характеристиките на строителния продукт:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПОКАЗАТЕЛ	МЕТОД ЗА ИЗПИТВАНЕ/ИЗЧИСЛЕНИЕ/ ОПРЕДЕЛЯНЕ
Реакция на огън	Клас Е	БДС EN 13501-1:2007+A1:2009
Якост на сцепление към изолационен материал - След 28 дни при стандартни условия - След потапяне във вода за 2 дни и изсушаване 2 дни - След потапяне във вода за 2 дни и изсушаване 2 дни	0,12 МПа 0.12 МПа 0,11 МПа	ETAG 004
Якост на сцепление към бетон - След 28 дни при стандартни условия - След потапяне във вода за 2 дни и изсушаване 2 дни - След потапяне във вода за 2 дни и изсушаване 2 дни	0,35 МПа 0.35 МПа 0,37 МПа	ETAG 004
Якост на натиск	0,16 МПа	БДС EN 1607:2013

8. Характеристиките на строителния продукт, посочен в т.1, имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т.7.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т.4 или на упълномощения представител съгласно т.5.

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

Русе
17.06.2015г.

Изп. Директор:
/Ст.Колев/

