

Декларация за характеристиките на строителен продукт

№01/20.05.2019 г.

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Лепило-шпакловъчен състав за топлоизолационни плоскости (EPS, XPS, MW, МУЛТИПОР) – БОНД 2001, с търговска марка „MULTI THERMO BOND MB 200“/“МУЛТИ ТЕРМО БОНД МВ 200“
2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройството, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт:

ETAG 004:2013, EN 13499:2004 EN 13500:2004

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя: За залепване и шпакловане на топлоизолационни плочи при направа на външни и/или вътрешни повърхности на стени, колони и еркери (ETICS) в нови или съществуващи сгради за подобряване на топлинните им характеристики
4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка, адрес за контакт на производителя и място на производство:

**БАУ ЦЕНТЪР ЕООД, гр. София, ул. „Жамбилица“ № 16
Тел.0888914841, e-mail: office@bond2001.com**

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

Не е приложимо

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

Протокол от изпитване № 390/20.05.2019 г. и протокол № 390-1/20.05.2019 г., издадени от: „Научноизследователски строителен институт – НИСИ“ ЕООД, Изпитвателна лаборатория за строителни материали, акредитирана от ИА БСА, сертификат № 47 ЛИ/25.01.2019 г., валиден до 29.06.2022 г.

7. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Експлоатационни показатели	Декларирана стойност	Метод за изпитване
Якост на сцепление с основата (бетонна основа)	1,53 МПа	БДС EN 1015-12
Якост на сцепление на лепило-шпакловъчния състав с EPS-плоча	165 kPa	БДС EN 13494
Якост на сцепление на основното покритие (с армировка) с EPS-плоча	210 kPa	БДС EN 13494
Якост на сцепление на лепило-шпакловъчния състав с XPS-плоча	260 kPa	БДС EN 13494
Якост на сцепление на основното	260 kPa	БДС EN 13494

покрытие (с армировка) с XPS-плоча		
Якост на сцепление на лепило-шпакловъчния състав с MW-плоча	90 kPa	БДС EN 13494
Якост на сцепление на основното покритие (с армировка) с MW-плоча	180 kPa	БДС EN 13494
Якост на сцепление на лепило-шпакловъчния състав с МУЛТИПОР (газобетон)-плоча	155kPa	БДС EN 13494
Якост на сцепление на основното покритие с МУЛТИПОР (газобетон)-плоча	100kPa	БДС EN 13494

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):

Калин Иванов(Управител):

София,20.05.2019г.