



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ

№ 20210511-01-D

- Уникален идентификационен код на типа продукт:

CAPAROL KLEBER 90P

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

БДС EN 13499 - Топлоизолационни продукти за сгради. Външни топлоизолационни комбинирани системи (ETICS) на основата на експандиран полистирен. Изисквания.

БДС EN 13494 – Топлоизолационни продукти за приложение в строителството. Определяне на якостта на сцепление на лепилния състав и на основното покритие към топлоизолационния материал

- Предназначение на строителния продукт, както е предвидено от производителя, в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация

Суха смес на циментова основа за приготвяне на разтвори за залепване на топлоизолационни плоскости от експандиран полистирен EPS.

- Производител:

Не се чете

- Представител: Не е приложимо.

- Нотифициран орган/органи:

ЛАБТЕСТ 2000 ООД, гр. София, бул. „Цар Борис III“ №281 Протокол от изпитване № 127-M/05.04.2021 г.

- Декларирани експлоатационни показатели:

Съществена характеристика	Показател	Метод за изпитване/изчисление/определяне
Обемна маса на пресен разтвор	1450 kg/m ³	БДС EN 1015-6
Якост на сцепление към бетонна основа	1,05 MPa	БДС EN 1015-12
Якост на сцепление към EPS плоча - на 28-ия ден - след 3 цикъла на кондициониране	155 kPa 150 kPa	БДС EN 13494
Якост на сцепление към EPS плоча с армировъчна мрежа	160 kPa	БДС EN 13494



-
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):

София 11.05.2021 г

Росен Станков

