



WOOD DECOR

№ 20150828-А

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

WOOD DECOR

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.

**Декоративна фасадна мазилка
/номерът на партидата е отбелязан на опаковката/**

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

**Суха смес основата на бял цимент за приготвяне на фина защитно-декоративна мазилка
наподобяваща дървена облицовка**

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:

**„ТЕРАЗИД” ЕООД
1528 София, Гара Искър, ул. „5004“ №5
тел. 02/9799971
e-mail: office@terazid.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 4

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

БДС EN 998-1 - Изисквания за разтвор за зидария. Част 1: Разтвор за външна и вътрешна мазилка

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



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

WOOD DECOR

8. Декларираните експлоатационни показатели

Съществена характеристика	Експлоатационен показател	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън:	Клас А1	БДС EN 13820
Плътност в сухо състояние:	1500 кг/м ³	БДС EN 1015-10
Якост на натиск:	3,5 N/mm ²	БДС EN 1015-11
Якост на сцепление:	1.9 N/mm ²	БДС EN 1015-12
Якост на огъване:	1.9 N/mm ²	БДС EN 1015-11
Капилярна абсорбация на вода – с:	0.09 kg/m ² .min ^{0,5} class W ₂	БДС EN 1015-18
Коефициент на топлопроводност - λ _{10,dry}	0.57 W/m.K	БДС EN 1745

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
07.01.2019 г.

Росен Станков

Управител

„ТЕРАЗИД“ ЕООД

