



**TOP FINISH**

**№ 20151215-50-1-D**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

**TOP FINISH**

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.

**Двукомпонентен тънкослоен разтвор за защита на бетон  
/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:

**Сулфатоустойчива двукомпонентна смес  
на основата на високоякостни цименти и специални добавки.**

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 1504-2 - Продукти и системи за предпазване и възстановяване на бетонни конструкции. Определения, изисквания, контрол на качеството и оценяване на съответствието. Част 2: Системи за защита на повърхността на бетона**

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



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

**TOP FINISH**

8. Декларираните експлоатационни показатели

Съществена характеристика	Експлоатационен показател	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	Клас А1	БДС EN 13820
Сцепление при натоварване на опън	5,25 N/mm <sup>2</sup>	БДС EN 1542
Свойства на преминаване на водни пари - Дебелина на еквивалентния слой въздух в условия на дифузия – Sd:	0,31 m	БДС EN 7783
Коефициент на водопропускливост	0,03 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup>	БДС EN 1062-3

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  
11.03.2021 г.

Росен Станков  
Управител  
„ТЕРАЗИД“ ЕООД

