

**ДЕКЛАРАЦИЯ
ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

Съгласно Регламент (ЕС) №305/2011



TERAZID T345 (бяло)

№ 20220224-02-D

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

TERAZID T345 (бяло)

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.

**Нормалновтвърдящо циментово лепило за вътрешно приложение (C1)
/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:

Циментово лепило за керамични настилки и облицовки.

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 3

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

БДС EN 12004 - Лепила за плочки. Изисквания, оценяване на съответствието, класификация и означение

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Съгласно Регламент (ЕС) №305/2011



TERAZID T345 (бяло)

Нотифицираният орган **№1950 – Научно изследователски институт по строителни материали (НИИСМ) – София**, извърши първоначално изпитване на типа, въз основа на проби взети от производителя.

8. Декларираните експлоатационни показатели

Съществена характеристика	Експлоатационен показател	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	Клас А1	БДС EN 13820
Начална якост на сцепление при опън след 28 дни	$2,3 \pm 0,1$ N/mm ²	БДС EN 1348
Якост на сцепление при опън след потапяне във вода	$1,7 \pm 0,1$ N/mm ²	БДС EN 1348
Якост на сцепление при опън след термично третиране	$2,5 \pm 0,1$ N/mm ²	БДС EN 1348
Якост на сцепление при опън след 25 цикъла замразяване-размразяване	$1,2 \pm 0,1$ N/mm ²	БДС EN 1348

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
04.01.2022 г.

Росен Станков
Управител
„ТЕРАЗИД“ ЕООД

