



TERAZID TH-39

№ 20210528-01-D

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

TERAZID TH-39

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.

**Хидравлично свързващ разтвор за поправки на бетонови повърхности
/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:

**Неконструктивен разтвор, на основата на високоякостни цименти и специални
добавки, за предпазване и възстановяване на бетонни повърхности.**

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 1504-3 - Продукти и системи за предпазване и възстановяване на бетонни
конструкции. Определения, изисквания, контрол на качеството и оценяване на
съответствието. Част 3: Възстановяване на конструктивни и неконструктивни елементи**

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Съгласно Регламент (ЕС) №305/2011



TERAZID TH-39

8. Декларирани експлоатационни показатели

Съществена характеристика	Експлоатационен показател	Хармонизирана техническа спецификация
Якост на натиск	41,20 N/mm ² Клас R3	БДС EN 12190
Сцепление на натоварване при опън	2,7 N/mm ² Клас R3	БДС EN 1542
Модул на еластичност	15300 N/mm ² Клас R3	БДС EN 13412
Капилярна абсорбция на вода	0,126 kg/m ² h ^{0.5}	БДС EN 13057
Съдържание на хлорни йони	0,006 %	БДС EN 1015-17
Термична съвместимост. Циклично изпитване - термичен шок	2,16 N/mm ²	БДС EN 13687

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

