

**ЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**  
 съгласно Приложение III на регламент (ЕС)№305/2011  
**№ 010203**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт:  | <b>БДС EN 12004 C2TES1 - ГРАНИТОКОЛ супер флекс</b>  |
| 2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11 / 4/:             | <b>Номер на партида – виж опаковката.</b>  |
| 3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя        | <b>Подобрено еластично лепило за лепене на керамични плочки и гранитогрес.</b>                       |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, съгласно изискванията на чл.11/5/            | <b>ГРАНИТОКОЛ супер флекс<br/>Билмат ООД<br/>ул. „Д-р П.Кърджиев“ 7а<br/>9700 Шумен<br/>България</b> |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт с упълномощен представител, чието пълномощие включва задачите посочени в чл.12/2/:                               | <b>Не е приложимо</b>  |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, когато са изложени в РСП приложение V: | <b>Система 3</b>   |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:   |  |

**Нотифицирана изпитвателна лаборатория, идентиф.№NB2032 от регистъра на ЕК** извърши определяне на типа на продукта въз основа на изпитването от типа и издаде протокол първоначално изпитванена типа на продукта с №ИТТ 14.6/2014. Производителят поддържа Система за производствен контрол в предприятието и издаде декларация за постоянството на експлоатационните показатели.

**8. Декларирани експлоатационни показатели:**

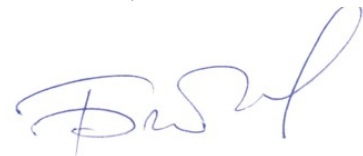
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	Клас А1	<b>Декларация на производителя съгласно решение 96/603/ЕС</b>  <b>БДС EN 12004:2007+A1:2012</b>
Начална якост на сцепление при опън	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Якост на сцепление при опън след термично третиране, след потапяне във вода и след 25 цикъла замразяване/размразяване	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Разширено отворено време:якост на сцепление при опън след $\geq 30$ мин.	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Еластични лепила – напречна деформация	$\geq 2,5 \text{ мм} / <5 \text{ мм}$	
Плъзгане	$\leq 0,5 \text{ мм}$	

**9. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в т.1 и т.2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в т.8.**

Настоящата декларация за изпълнение е издадена на пълната отговорност на производителя, посочен в т.4.

Подписано за и от името на производителя:  
 Билмат ООД, 30.05.2014 г.

Борис Тодоров  
 Управител



Маркировката  е поставена за първи път на продукта през 2014 г.