



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

СЪГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЕ III НА РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 305/2011

№ БТ-025-07-13

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:
БОРОКИТ САТЕН

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:
НОМЕР НА ПАРТИДА: ВИЖ ОПАКОВКАТА

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:
ЗА ФИНО ШПАКЛОВАНЕ НА СУХИ ПОМЕЩЕНИЯ

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:
„БОРО ТЕРАКОЛ“ ООД, 1261 С. МРАМОР, УЛ. БОРО №10

ТЕЛ. +359 2 892 39 21
 ФАКС +359 2 892 39 45
 E-MAIL boro177@abv.bg

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:
ИНЖ. ПАВЛИНА ПЕТРОВА „БОРО ТЕРАКОЛ“ ООД ТЕЛ. 02 892 39 47

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:
СИСТЕМА 4

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **БДС EN 998-1**
ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ ЗА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ - АКРЕДИТИРАНА ОТ ИА "БСА" СЕРТИФИКАТ №47 ли към НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ИНСТИТУТ ПО СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ ЕООД ИЗВЪРШИ ИЗПИТВАНЕ НА ТИПА НА ПРОДУКТА ПО СИСТЕМА 4 И ИЗДАДЕ **ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ № 33/18.01.2008**. НА ТОВА ОСНОВАНИЕ Е ПОСТАВЕНА „СЕ“ МАРКИРОВКА ПРЕЗ 2008Г.

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:
НЕПРИЛОЖИМО

9. Декларираните експлоатационни показатели:

СЪЩЕСТВЕНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ	ХАРМОНИЗИРАНА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
ЯКОСТ НА НАТИСК	3,5-7,5N/mm ² / CSIII	БДС EN 998-1
ЯКОСТ НА СЦЕПЛЕНИЕ	0,6 N/mm ²	
КАПИЛЯРНА ВОДОПОПИВАЕМОСТ	≤0,20 kg/m ² .h ^{1/2} / W2	
КОЕФИЦИЕНТ НА ТОПЛОПРОВОДНОСТ	≤0,2W/(m.K) /T2	
КОЕФИЦИЕНТ НА ПРОНИКВАНЕ НА ВОДНИ ПАРИ	≤15	
РЕАКЦИЯ НА ОГЪН	Клас А1	
СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАСНИ ХИМИЧЕСКИ ВЕЩЕСТВА	ВИЖ ИЛБ	

10. Експлоатационните показатели на продукта, идентифициран в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Богомил Дачев

управител

ИМЕ

ДЛЪЖНОСТ

гр. София
12/2018г.

