



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

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

№ БТ-024-10-2013

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:  
**БОРОКИТ 11 - ФИНА ШПАКЛОВКА**
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:  
**ФИНА ШПАКЛОВКА ЗА ФАСАДИ, БЕТОН И МОКРИ 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 boro\_techn@boro-bg.com
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 – „БОРО ТЕРАКОЛ“ ООД ИЗВЪРШИ ИЗПИТВАНЕ НА ТИПА НА ПРОДУКТА В СЪОТВЕТСТВИЕ С БДС EN 998-1 ПО СИСТЕМА 4 И ИЗДАДЕ ПРОТОКОЛ ОТ ПЪРВОНАЧАЛНО ИЗПИТВАНЕ НА ТИПА НА ПРОДУКТА № 003/15.10.2013Г. НА ОСНОВАНИЕ НА ИЗПИТВАНЕТО ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ ПОСТАВИ „СЕ“ МАРКИРОВКА НА ОПАКОВКАТА ПРЕЗ 2013Г.**
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	5,0 N/mm <sup>2</sup> /CSII	<b>БДС EN 998-1</b>
ЯКОСТ НА СЦЕПЛЕНИЕ	≥ 0,15 N/mm <sup>2</sup>	
КАПИЛЯРНА ВОДОПОГЪЛЩАЕМОСТ	≤ 0,20 kg/m <sup>2</sup> .min <sup>0,5</sup> /W2	
ТОПЛОПРОВОДНОСТ λ	≤ 0,2W/(m.K) /T2	
КОЕФИЦИЕНТ НА ПРОНИКВАНЕ НА ВОДНИ ПАРИ (μ)	≤ 15	
РЕАКЦИЯ НА ОГЪН	Клас А1	
СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАСНИ ХИМИЧЕСКИ ВЕЩЕСТВА	<b>ВИЖ ИЛЪ</b>	

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.

