

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Съгласно Приложение III на Регламент (ЕС) No. 305/2011

№ DCBGGA-CG01-CPR-2013

Име на продукта **Flo-Grout 3**

### **1. Уникален идентификационен код на типа продукт:**

Flo-Grout 3

### **2. Предвидена употреба/употреби на строителния продукт**

Несвиваем, циментов разтвор за общо приложение, отговарящ на изискванията на БДС EN 1504-3 и БДС EN 1504-6. Принцип 3, методи 3.2; принцип 4, метод 4.4; принцип 4, метод 4.2 – EN 1504-9.

### **3. Производител:**

Дон Констракшън Продуктс България ЕАД

София 1582, жк „Дружба -2“ , бул. „Проф. Цветан Лазаров“ 152

Тел: 02 8702782

Факс: 02 8702761

Ел. Поща: info.bulgaria@dcp-int.com

### **4. Име и адрес на упълномощен представител:**

Не е приложимо

### **5. Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт:**

система 2+

### **6а. Хармонизиран стандарт:**

БДС EN 1504-3:2006, БДС EN 1504-6

**Нотифициран орган:** NB 1871 за сертифициране на производствения контрол в предприятието. Сертификат за съответствие на производствен контрол No. 1871 – CPR – 0239

### **6б. Европейска техническа оценка:**

Не е приложимо



## 7. Деклариранни експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	A1	
Якост на натиск (28 <sup>ми</sup> ден)	≥ 70,0 N/mm <sup>2</sup> , Клас R4	БДС EN 1504-3
Адхезионна якост	≥ 1,5 МПа, Клас R3	
Модул на еластичност	≥ 20 000, Клас R4	
Дълбочина на карбонизация d <sub>к</sub>	отговаря	
Съдържание на хлоридни йони	< 0,05%	
Якост на изтръгване	≥ 75 КН за деформация ≤ 0.6 мм	БДС EN 1504-6

8.

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, съответстват на декларираните експлоатационни показатели.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) No. 305/2011 и изцяло на отговорността на производителя, посочен по-горе.



Подписано за и от името на производителя от:

Илиян Илиев – отг. производство

София, 15.12.2016

