

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

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

№ DCDoP-100031-016A

Име на продукта **Cemfix PRO**

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

**Cemfix PRO**

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

Подобрено циментово лепило с намалено плъзгане и разширено отворено време. За вътрешна и външна употреба, отговарящо на изискванията на:

БДС EN 12004: Клас C2TE.

### **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](mailto:info.bulgaria@dcp-int.com)

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

Не е приложимо

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

система 3

### **6а. Хармонизиран стандарт:**

БДС EN 12004-1:2017

Нотифициран орган: NB 1950 Изпитвателна лаборатория – НИИСМ извърши изпитване на типа по система 3 и издаде протокол от изпитване No. 636/09.06.2016, 636-1/09.06.2016, 636-ОТП-372-9/09.06.2016

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

Не е приложимо



## 7. Деклариранни експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	Клас Е	БДС EN 12004-1:2017
Отделяне на опасни вещества	Виж: ИЛБ	
Висока начална якост на сцепление при опън	> 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Висока якост на сцепление при опън след потапяне във вода	> 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Висока якост на сцепление при опън след термично третиране	> 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Висока якост на сцепление при опън след цикли „замразяване-размразяване“	> 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Отворено време: якост на сцепление при опън	> 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Плъзгане	≤ 0,5 mm	
Разширено отворено време: якост на сцепление при опън	> 5,0 N/mm <sup>2</sup> След не по-малко от 30 мин.	

## 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, 06.10.2017

