

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

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

№ DCDoP-100004-016A

Име на продукта **Cemfix FLEX**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Cemfix FLEX

2. Предвидена употреба/употреби на строителния продукт:

Подобрено гъвкаво, циментово лепило за плочки с намалено плъзгане и разширено отворено време, за вътрешна и външна употреба, отговарящо на изискванията на:

БДС EN 12004: C2TES1.

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 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 12004:2007+A1:2012

Нотифициран орган: NB 1950 Изпитвателна лаборатория – НИИСМ извърши изпитване на типа по система 3 и издаде протокол от изпитване No. 637/09.06.2016

6б. Европейска техническа оценка:

Не е приложимо



7. Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	Клас Е	БДС EN 12004
Отделяне на опасни вещества	Виж: ИЛБ	
Висока начална якост на сцепление при опън	$> 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Висока якост на сцепление при опън след потапяне във вода	$> 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Висока якост на сцепление при опън след термично третиране	$> 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Висока якост на сцепление при опън след цикли „замразяване-размразяване“	$> 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Отворено време: якост на сцепление при опън	$> 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Плъзгане	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Разширено отворено време: якост на сцепление при опън	$> 5,0 \text{ N/mm}^2$ След не по-малко от 30 мин.	БДС EN 12002
Еластични лепила: напречна деформация	$\geq 2,5 \text{ mm}$ и $< 5 \text{ mm}$	

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, 09.06.2016