

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ ХФ/17102019, Дата на издаване: 17102019

1. Уникален идентификационен код за типа продукт :

Лепило за плочки на циментова основа с търговско наименование ХИМФЛЕКС, тип С клас 2 съгласно EN 12004 за вътрешно и външно приложение

2. Партиден номер, който позволява да се идентифицира строителният продукт:

Дата на производство, партида и №ДЕП : ХФ/17102019

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация:

Лепило за лепене на подови и стенни облицовки от плочки, теракот, гранитогрес и др за вътрешно и външно приложение.

4. Търговско наименование на продукта: ХИМФЛЕКС

Производител: Екохим ООД, адрес гр. Варна, ул. Хаджи Димитър 5, тел. 0888148368

5. Име и адрес за контакт с упълномощения представител: N/A

6. Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели: Система 4

7. Декларацията за експлоатационни показатели е относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Нотифициран орган: НИИСМ – Научноизследователски институт по строителни материали, Направление оценяване съответствието на строителните продукти, Изпитвателна лаборатория, гр. София, ул. Илия Бешков 1, Разрешение №СРД 05 – ВВ 1950, извърши определянето на типа продукт, въз основа на изпитване на типа по система 3 и издаде Протокол от първоначално изпитване на типа на продукта по система 3 № ПИТ-ЕС-193-3/17.02.2009г

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена Европейска техническа оценка: N/A

9. Декларирани експлоатационни показатели:

| Съществени характеристики | Експлоатационни показатели за | Хармонизирана техническа спецификация |
|---|-------------------------------|---------------------------------------|
| За циментово лепило тип С клас 2 | | |
| Начална якост на сцепление при опън | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Якост на сцепление при опън след потапяне във вода | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Якост на сцепление при опън след термично третиране | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Якост на сцепление при опън след замразяване-размразяване | $\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Отворено време :якост на сцепление при опън след 30мин | $\leq 0.8 \text{ mm}$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Плъзгане | | |

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в т.1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в т.9

Специфични изисквания, свързани с употребата на продукта са описани в ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.

Подробни указания, свързани с употребата на продукта са описани в ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производител, посочен в т. 4

Място на издаване: Гр. Варна

Подписано за и от името на производителя от Николай Ников – управител

ПОДПИС:

