

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

съгласно приложение III на Регламент (ЕС) № 305/2011

№ 009

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

ТЕРАФЛЕКС® STANDARD

ЛЕПИЛО ЗА МАЛОФОРМАТНА КЕРАМИКА

EN 12004, клас C1 T

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

дата на производство върху опаковката

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

**лепило за малоформатни керамични плочки,
фаянс и теракота на закрито и открито**

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

МАРИСАН и КОЛЕВ АД

Русе - 7009, Източна Промислена Зона, ул. Калнъ дере № 15

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

Не е приложимо

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система за оценяване на съответствието: 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Изпитвателна лаборатория за строителни материали към Нотифициран орган за оценяване на съответствието на строителни продукти - Научноизследователски строителен институт – НИСИ ЕООД с Идентификационен номер NB 2032 на Европейската комисия извърши изпитване на типа по система 3 и издаде Протокол от първоначално изпитване на типа № ИТТ- 09.36/28.09.2009 г.

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка: **Не е приложимо**

9. Декларираните експлоатационни показатели

СЪЩЕСТВЕНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ	ХАРМОНИЗИРАНА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
Реакция на огън	Евроклас А1	EN 13501-1:2007+A1:2009
Начална якост на сцепление при опън	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017
Якост на сцепление при опън след потапяне във вода	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017
Якост на сцепление при опън след термично третиране	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017
Якост на сцепление при опън след цикли замразяване-размразяване	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017
Отворено време: якост на сцепление при опън	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ след не по-малко от 20 min	EN 12004-1:2017

Когато съгласно член 37 или 38 е била използвана специфична техническа документация, изискванията, на които отговаря продуктът:

Не е приложимо

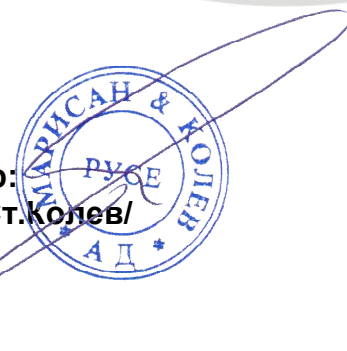
10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4: МАРИСАН и КОЛЕВ АД.

Подписано за и от името на производителя от:

Русе
29.06.2018г.

Изп. Директор:
/Ст. Колев/



2