

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

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

№ 005

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

ТЕРАФЛЕКС® GOLD БЯЛ

ВИСОКОЯКОСТНО ФЛЕКСОВО ЛЕПИЛО

EN 12004, клас C2TE

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:

**бяло високоякостно, гъвкаво лепило за лепене
на тежки и широкоформатни облицовъчни плочи и
камъни върху критични основи**

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 институт по строителни материали - НИИСМ ЕООД с Идентификационен номер NB 1950 на Европейската комисия извърши изпитване на типа по система 3 и издаде Протокол от първоначално изпитване на типа № ПИТ-ЕС-10-14/01.04.2010г.

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	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017
Якост на сцепление при опън след потапяне във вода	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017
Якост на сцепление при опън след термично третиране	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017
Якост на сцепление при опън след цикли замразяване-размразяване	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017
Отворено време: якост на сцепление при опън	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ след не по-малко от 30 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
28.06.2018г.

Изп. Директор:
/Ст.Колев/

