

**ДЕКЛАРАЦИЯ
ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ
НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ**

съгласно приложение 1 на Наредба № РД-02-20-1

№ 2015- 3- 002

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

ТЕРАФЛЕКС® SILVER SELECTION

**СИЛНО ЕЛАСТИЧНА ВОДООТБЛЪСКВАЩА ФУГИРАЩА СМЕС
клас CG 2WA**

2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройство, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт

БДС EN 13888

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:

**силно еластична водоотблъскваща фугираща смес
с висока устойчивост на износване и защита от мухъл и плесен,
за фуги с ширина от 1 до 6 мм**

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя и място на производство:

**Произведено в ЕС за МАРИСАН и КОЛЕВ АД
Русе - 7009, Източна Промислена Зона, ул. Калнъ дере № 15**

5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):

Не е приложимо

6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо):

**Протоколи от изпитване са издадени от Нотифицирано лице (NB 1950) за
оценяване на съответствието Научноизследователски институт по строителни
материали - НИИСМ ООД.**

7. Декларираны показатели на характеристиките на строителния продукт:

| ХАРАКТЕРИСТИКИ | ПОКАЗАТЕЛ | МЕТОД ЗА ИЗПИТВАНЕ/ИЗЧИСЛЕНИЕ/ ОПРЕДЕЛЯНЕ |
|--|--|---|
| Реакция на огън | Евроклас А1 | EN 13501-1:2007+A1:2009 |
| Якост на огъване при стандартни условия | $\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 13888:2010 |
| Якост на огъване след 25 цикъла замръзване/размразяване | $\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 13888:2010 |
| Якост на натиск при стандартни условия | $\geq 15 \text{ N/mm}^2$ | EN 13888:2010 |
| Якост на натиск след 25 цикъла замръзване/размразяване | $\geq 15 \text{ N/mm}^2$ | EN 13888:2010 |
| Намалена водопопиваемост: - след 30 мин. - след 240 мин. | $\leq 2 \text{ g}$ $\leq 5 \text{ g}$ | EN 13888:2010 |
| Висока износоустойчивост | $\leq 1000 \text{ mm}^3$ | EN 13888:2010 |

8. Характеристиките на строителния продукт, посочен в т.1, имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т.7.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т.4 или на упълномощения представител съгласно т.5.

Подписано за и от името на производителя (упълномощения представител):

Русе
02.08.2018г.

Изп. Директор
/С.Т.Колев/

