

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-ВЕ.РА01.В.00862/23



ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЮНИЛИН» (ООО «ЮНИЛИН»). Место нахождения: Нижегородская область, город Дзержинск. Адрес юридического лица и адрес осуществления места деятельности: 606002, РОССИЯ, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Лермонтова, дом 22. ОГРН: 1085249007458, ИНН: 5249098593. Телефон: +78313249100, адрес электронной почты: Info.Russia@unilin.com. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 2020-02-UNI от 10.03.2020.
В ЛИЦЕ Генерального директора Рыбакова Павла Геннадьевича.

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытия напольные модульные поливинилхлоридные с подложкой из сшитого полиэтилена, торговых марок: QUICK-STEP, PERGO, VITALITY, BALTERIO, LOC floor, CLIX floor, HERCULES, Cavalier, UNILIN, ELKA, Xpert pro QUALITY LAMINATE FLOORING в виде плиток и планок, общей толщиной от 3 до 8 мм, плотностью от 1200 до 2500 кг/м³, выпускаемые по EN 16511. Изготовитель: «UNILIN BV – DIVISION FLOORING» Место нахождения: Бельгия. Адрес юридического лица и адрес осуществления места деятельности: Belgium, 8710 Wielsbeke, Ooigemstraat, 3, Бельгия. Координаты системы ГЛОНАСС: 50.903466, 3.371234. Серийный выпуск.

Код ОКПД2: 22.23.11

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3918 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ).

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ:

Протокол № 06/23Д-7 от 13.06.2023 г. Испытательной лаборатории пожарной безопасности ИЛ «ФЕНИКС» ООО «ФЕНИКС», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № ССБК RU.21ПБ23 от 24.08.2018 г. Техническое описание продукции с приведенными предельными пожарно-техническими характеристиками.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (пункт 5.1) - группа по распространению пламени по поверхности сильнораспространяющие (РП4); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа легковоспламеняемые (В3); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения чрезвычайно опасные (Т4).

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 13.06.2023 по 12.06.2028

(со дня регистрации декларации о соответствии в едином реестре деклараций о соответствии)



М.П. Заявитель

Рыбаков Павел Геннадьевич

(подпись)

Фамилия, имя, отчество

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.