

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CN.ПБ68.В.00996/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РЕФЛОР» (ООО «РЕФЛОР»).

Место нахождения: 630091, РОССИЯ, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, СОВЕТСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 52, ВХОД А, ЭТАЖ 2, ЛИТЕР АЗ, ОФИС 11 (ЧАСТЬ ПОМ 109). Адрес места осуществления деятельности: 630132, РОССИЯ, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, НОВОСИБИРСК ГОРОД, КРАСНОЯРСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 35, ОФИС 1403.

ОГРН 1165476147209, ИНН 5406617040. Телефон: +7(383)304-82-99, адрес электронной почты: info@refloor-opt.ru.

Договор уполномоченного лица № RC-DL-24092021 от 24.09.2021 года.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.1ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытие напольное из композитного материала, изготовленное путем агломерирования натурального камня с поливинилхлоридом (ПВХ), в соотношении 70% натуральный камень и 30% ПВХ, в плитках, плотностью 2000 кг/м³, общей толщиной от 3,5 до 5 мм, торговых марок: Refloor, Home Expert, FARGO, DOMUSPRO.

код ОКПД 2 22.23.11

выпускаемое по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ТН ВЭД ЕАЭС 3918 10 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № ППБ-772/06-2022 от 06.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная сертификационная компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Сертификата ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) №РА.RU.13НА35.00544 от 27.10.2021 года. Схема сертификации: 5с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2, согласно Приложению №1 на 1 листе.

1. Хранить напольные покрытия допускается в сухих, отапливаемых помещениях, при температуре не ниже +16 градусов °С.
2. Перед укладкой кварцевый ламинат нужно хранить в распакованном виде. Напольные покрытия должны "акклиматизироваться" в помещении, предназначенном для укладки не менее 48 часов.
3. Укладку напольных покрытий производить в помещении, только после проверки его готовности по следующим параметрам:
 - а) Температура воздуха должна быть в диапазоне +18 - +22 градусов °С.
 - б) Влажность воздуха должна быть в диапазоне 40 - 60%.
 - в) Влажность бетонного основания не должна превышать 3,5%.
 - г) Отклонения от плоскости основания не должны превышать 2 мм на 2 метра длины.
 - д) Бетонное основание должно быть прочным - не крошиться при царапании металлическим предметом; а также стабильным - просадка основания под нагрузкой 100 кг не должно превышать 1 мм.
4. Укладка напольных покрытий требует использования специализированного инструмента, специальных знаний и опыта, поэтому доверьте укладку напольных покрытий профессионалам.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 14.06.2022 по 13.06.2025



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
Эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Харгатаева Татьяна Викторовна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3106720/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-CN.ПБ68.В.00996/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	п.5.1 - Нераспространяющие (РП1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1 - Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.14.2 - С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.16.2 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Харгатаева Татьяна Викторовна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3106720/baseInfo>