

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



N RU C-RU.АД67.В.00455/22

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ» (АО «ТАРКЕТТ»), ОГРН: 1026303207226, ИНН: 6340007043.
Место нахождения (адрес юридического лица): 446300, Россия, Самарская область, город Отрадный, Промзона Промышленная зона – 1, дом 1, телефон: +78466135070, адрес электронной почты: AO.tarkett@tarkett.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ» (АО «ТАРКЕТТ»), ОГРН: 1026303207226, ИНН: 6340007043.
Место нахождения (адрес юридического лица): 446300, Россия, Самарская область, город Отрадный, Промзона Промышленная зона – 1, дом 1.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр»
ОГРН: 1165005050396, ИНН: 5005062313. Адрес юридического лица: 140200, Россия, Московская область, г. Воскресенск, ул. Гиганта, д. 2. Адрес мест осуществления деятельности: 117186, РОССИЯ, Г Москва, ул. Нагорная, дом 20 корпус 1, офис № 113, этаж-1, телефон: +7(495) 980-51-17, адрес электронной почты: info@bequest-center.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД67

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Покрытие напольное поливинилхлоридное модульное – планки «Art Vinyl Click» с замковыми соединениями «ELEMENT CLICK» тип «ELEMENT CLICK» («ЭЛЕМЕНТ КЛИК») с наличием фаски с каждой стороны, общей толщиной от 3,47 мм до 4,35 мм, выпускаемое по ТУ 22.23.11-099-54031669-2022 с изменением №1 «Покрытие напольное поливинилхлоридное модульное – планки «Art Vinyl Click» с замковыми соединениями «ELEMENT CLICK»

Серийный выпуск
код ОКПД 2: 22.23.11.000
код ТН ВЭД ЕАЭС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний № 3138/М-22 от 18.10.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПБ78);
акта о результатах анализа состояния производства № БЦ123-214.22-01 от 10.08.2022 г.
Схема сертификации: 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности согласно приложению на одном листе.
Условия хранения: покрытие ПВХ модульное «ELEMENT CLICK» хранится в сухом закрытом помещении при температуре не ниже плюс 15 °С на расстоянии не менее 1 м от обогревательных приборов в коробках в горизонтальном положении, на ровной поверхности в ряд, высотой не более семнадцати рядов.
Срок хранения - два года со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 07.11.2022 г. по 06.11.2027 г.



И.И. Давыдов
руководитель
И.И. Давыдов
заместитель руководителя
И.И. Давыдов
орган по сертификации

И.И. Давыдов
эксперт-аудитор
И.И. Давыдов
эксперты-аудиторы)

(подпись)

Тарунтаев Денис Александрович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

(подпись)

Смолин Павел Юрьевич
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АД67.В.00455/22

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости - умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по дымообразующей способности - 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	Группа по токсичности продуктов горения - умеренноопасные (Т2)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (РП1)



Руководитель
заместитель руководителя) органа
по сертификации
Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Тарунтаев Денис Александрович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))


(подпись)

Смолин Павел Юрьевич
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))