

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY



HDF
laminare

SPC
flooring



*Напольные покрытия
премиум класса*

КАТАЛОГ 2025-2026

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF laminate flooring

Overlay

меламиновая смола с добавлением корунда или диоксида алюминия

Decor layer

декоративный слой повторяющий структуру дерева

Large-R-Click

замковая система

HDF Core

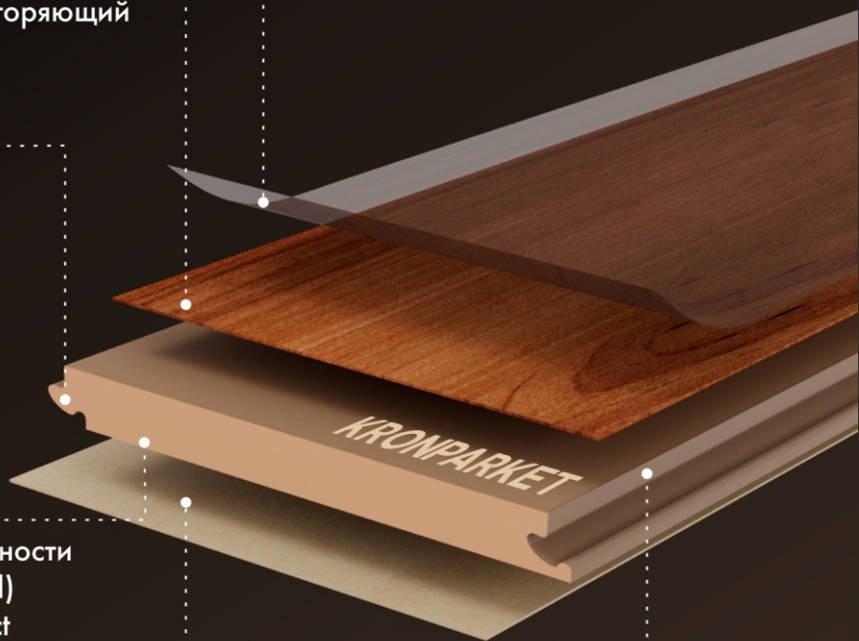
плита HDF высокой плотности (High Density Fibreboard) с пропиткой Aquaprotect

Balancing film

стабилизирующий слой

Chamfer

фаска 4V-GROOVE



HDF ламинат - напольное покрытие повышенной прочности, изготовленное из древесноволокнистой плиты высокой плотности.

Он отличается устойчивостью к нагрузкам, влагостойкостью и усиленным замком на разрыв (800-900 кг/м.п)

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF laminate flooring

Ламинат KronParket зарекомендовал себя как надежное и долговечное напольное покрытие:

- уникальный защитный слой с добавлением корунда (высокопрочного природного минерала) увеличивает износостойкость и экологичность.
- плита High Density Fibreboard с пропиткой Aquarotect обеспечивает ему повышенную влагостойкость.
- замок с натуральной восковой пропиткой сохраняет экологичность и водонепроницаемость, при этом усилие на разрыв остается одним из самых высоких среди конкурентов.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПЛОЩАДКИ

- Европа
- Китай
- Россия (с 2019 года)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Плотность плиты: 850 кг/м
- Фаска: 4V-GROOVE
- Верхний слой: AC5-33 и AC6-34 класс
- Замковое соединение: Large-R-Click, Unilin
- Пропитка замков: натуральный воск
- Декоративная бумага: Schattdecor, Interprint
- Производственное оборудование: Homag и Burkle

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF Delrow Collection

Размер доски: 1220x200x8 мм.

Размер упаковки: 1,952 м.

Количество в упаковке: 8шт.

Вес упаковки: 15,5 кг.

Фаска: 4V-GROOVE

Поверхность: глубокое тиснение (браш)



Дуб Палау 2346



Дуб Эритрея 3051



Дуб Фиджи 3052



Дуб Тонга 3053



Дуб Ямайка 3054



Дуб Самоа 3055



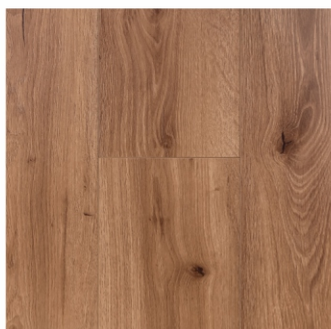
Дуб Руанда 3059



Дуб Гайана 3162



Дуб Белиз 3166



Дуб Джибути 3498



Дуб Малави 4100



Дуб Лесото 4101

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF Premium Collection

Размер доски: 1220x198x12мм.

Размер упаковки: 1,69м.

Количество в упаковке: 7шт.

Вес упаковки: 17,6кг.

Фаска: 4V-GROOVE

Поверхность: текстура дерева



Мирабель 3010



Секвоя 3022



Айва
Бенгальская 3155



Эмблика 3209



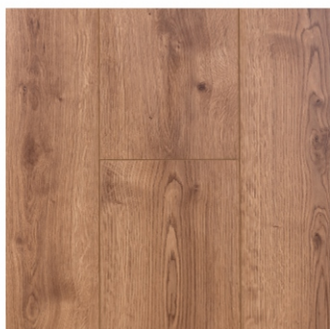
Эвкалипт 3304



Канистель 3381



Вельвичя 3382



Самшит 3385



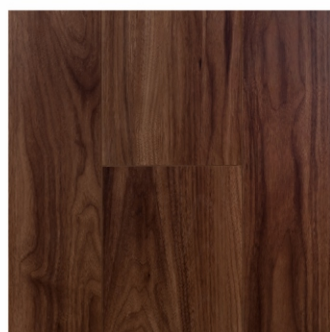
Рамбай 3385



Лангсат Темный 3612



Каприфоль
Светлый 3645



Джамболан 3815

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF Herringbone Sherwood Collection

Размер доски: 600x100x12мм.

Размер упаковки: 1,32м.

Количество в упаковке: 22шт.

Вес упаковки: 13,6кг.

Фаска: да

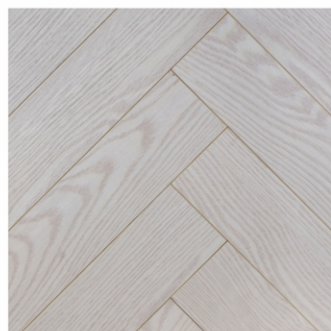
Поверхность: текстура дерева



Дуб Эшфорд 44-15



Дуб Ланкастер 44-20



Дуб Норвич 44001



Дуб Денвиль 44002



Дуб Авиньон 44020



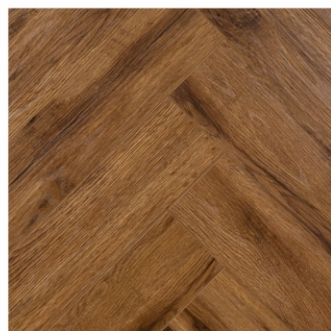
Дуб Клермон 44063



Дуб Версаль 44155



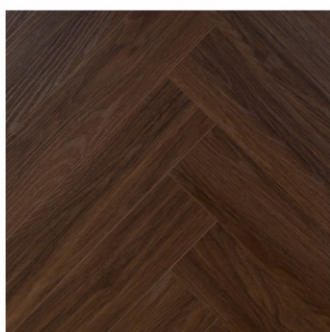
Дуб Салей 44182



Дуб Марсель 44222



Дуб Ньюпорт 44240



Дуб Шале 44257



Дуб Абердин 44815

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF Herrigbone Sherwood Collection

Размер доски: 600x100x12мм.

Размер упаковки: 1,32 м

Количество в упаковке: 22 шт.

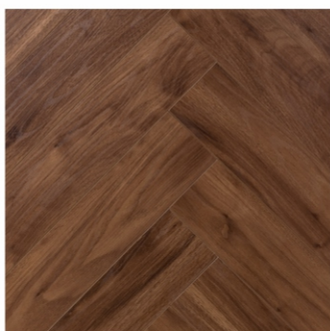
Вес упаковки: 13,6 кг.

Фаска: да

Поверхность: текстура дерева



Дуб Оксфорд 44700



Орех Леман 44785



Дуб Телфорд 44616



Дуб Галифакс 44309



Дуб Стенли 44209



Дуб Ипсвич 44123

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF Herringbone Selection Collection

Размер доски: 600x125x12мм.

Размер упаковки: 1,5м.

Количество в упаковке: 20шт.

Вес упаковки: 15кг.

Фаска: да

Поверхность: глубокое тиснение (браш)



Дуб Блекберн 519



Дуб Портсмут 518



Дуб Сандерленд 525



Дуб Тоттенхэм 526



Дуб Фулхем 528



Дуб Уиган 523



Дуб Челси 505



Дуб Портсмут 518

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF Herringbone Rensance Collection

Размер доски: 550/560x112x12мм.

Размер упаковки: 1,971м.

Количество в упаковке: 24/32шт.

Вес упаковки: 15/19,5кг.

Фаска: да

Поверхность: глубокое тиснение (браш)



Дуб Уиган

F623



Дуб Сандерленд

F625



Дуб Тотенхэм

F626



Дуб Фулхэм

F628



Дуб Ипсвич

F44123



Орех Леман

F44875

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF Ultimate Collection

Размер доски: 1220x145x12мм.

Размер упаковки: 1,495м.

Количество в упаковке: 8шт.

Вес упаковки: 14,2 кг.

Фаска: 4V-GROOVE

Поверхность: текстура дерева



Дуб Миранда 16140



Дуб Робусто 16141



Дуб Колорадо 16142



Дуб Президент 16142



Дуб Лансеро 16144



Дуб Перфекто 16145



Дуб Фигуардо 16146



Дуб Черчиль 16147



Дуб Магнум 16148



Дуб Соломан 16149

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

HDF Elegance Collection

Размер доски: 1292x193x8мм.

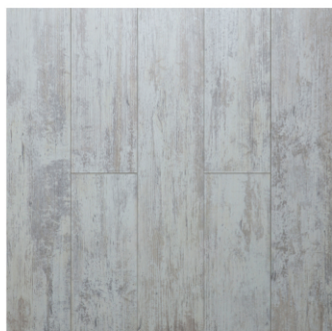
Размер упаковки: 1,995м.

Количество в упаковке: 8шт.

Вес упаковки: 14,54 кг.

Количество в паллете: 119,69м.

Фаска: 4V-GROOVE



Дуб
Дискавери 162010



Дуб Фалькон 162015



Дуб Итама 162020



Дуб Ривьера 162025



Дуб
Чапаррал 162030



Дуб
Монтерей 162035



Дуб Арно 162110



Дуб Кастелло 162115

Размер доски:
1292x193x10мм.
Размер упаковки: 1,745м.
Количество в упаковке: 7шт.
Вес упаковки: 15,99 кг.
Количество в паллете:
90,77м.



Дуб Ягуар
(12мм.) 162215



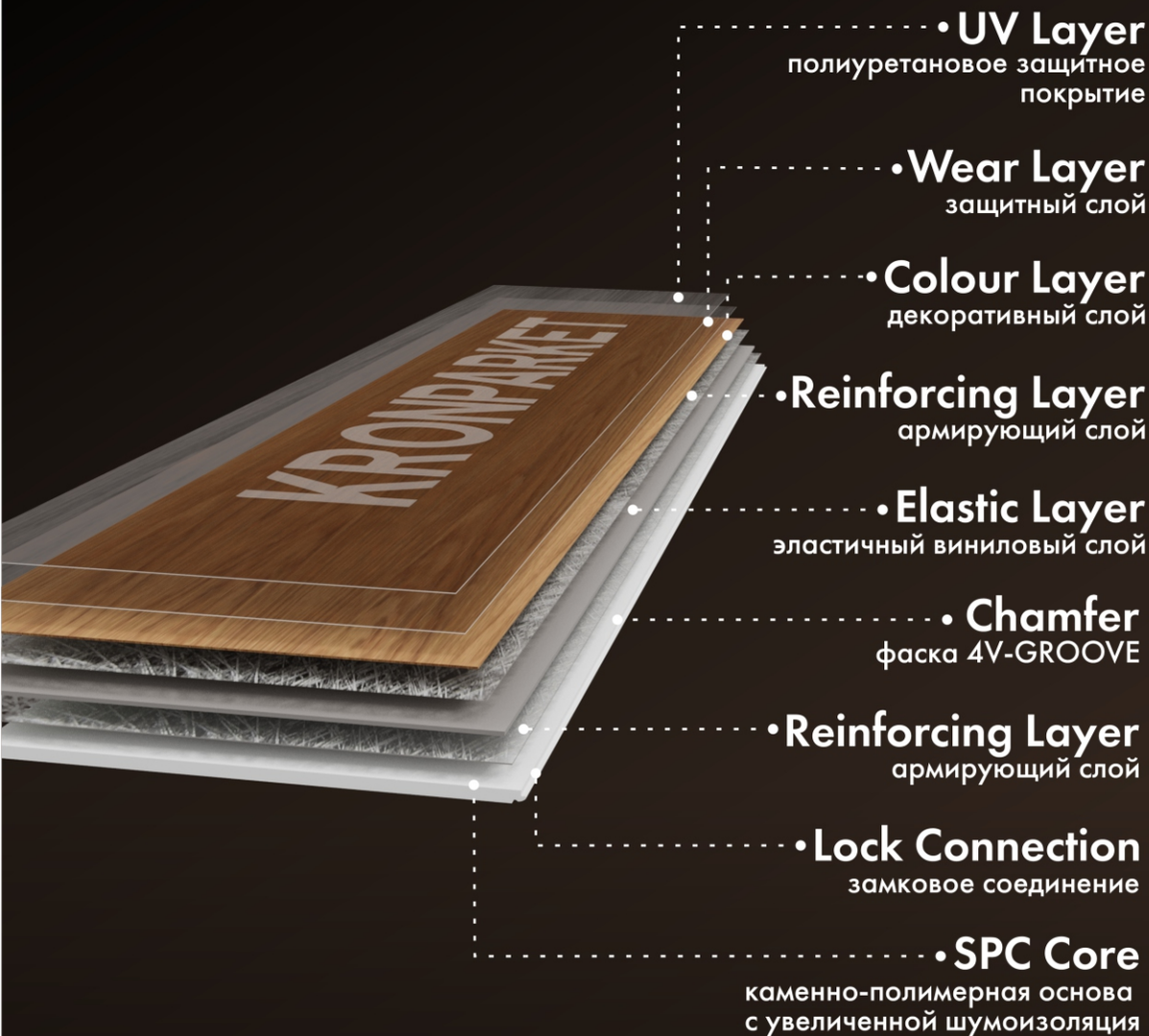
Дуб Хаммер
(12мм.) 162210

Размер доски:
1292x193x12мм.
Размер упаковки: 1,496м.
Количество в упаковке: 6шт.
Вес упаковки: 16,41 кг.
Количество в паллете:
77,79м.

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

КАМЕННЫЙ ЛАМИНАТ SPC flooring



SPC ламинат (Stone Polymer Composite) - это современное напольное покрытие, основу которого составляет композитный материал на 70% состоящий из карбоната кальция и на 30% из ПВХ с добавлением кварцевого песка.

Поверхность "Ultimate Shield Coating" обеспечивает повышенную защиту от царапин и пятен.

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

КАМЕННЫЙ ЛАМИНАТ SPC flooring

Инновационный и экологичный продукт, который взял самое лучшее от мировых производителей:

- защитный слой толщиной 0,5 мм, нанесённый по американской технологии Ultimate Shield Coating;
- многослойное основание с армирующим слоем Multi-layered Stone, позволяющее выдерживать нагрузки, сопоставимые с ведущими европейскими производителями кварц-винилового напольного покрытия;
- замковое соединение от самого надёжного разработчика — Unilin.

ПРОИЗВОДСТВО

- Европа
- Китай
- Россия (с 2019 года)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Плотность плиты: 2100 кг/м
- Защитный слой: 0.5мм/43 класс
- Замковое соединение: Uniclic
- Поверхность: структура в регистр
- Фаска: 4V-GROOVE
- Производственное оборудование: Romeroca

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

SPC flooring Rigidfloor Collection

Размер доски: 1220x183x4мм.

Размер упаковки: 2,23 м

Количество в упаковке: 10 шт.

Вес упаковки: 18 кг.

Фаска: 4V-GROOVE

Поверхность: текстура дерева



Турмалин 944C1



Сапфир 944C13



Обсидиан 944C14



Аквамарин 949C13



Лунный Камень 9101



Эмеральд 9102



Диаманд 9103



Графит 9106



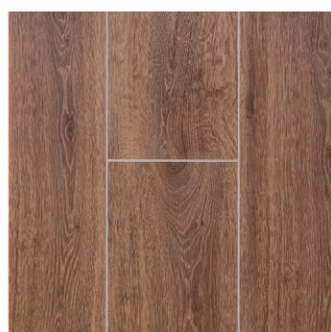
Агат 9107



Топаз 9108



Амбер 9110



Малахит 9111

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

SPC flooring Chalet Collection

Размер доски: 1220x151x4мм.

Размер упаковки: 1,84 м

Количество в упаковке: 10 шт.

Вес упаковки: 15,5 кг.

Фаска: 4V-GROOVE

Поверхность: текстура дерева



Дуб Аскона 16180



Дуб Белвальд 16181



Дуб Вильдхаус 16182



Дуб Давас 16183



Дуб Кьяссо 16184



Дуб Лауфен 16185



Дуб Майлен 16186



Дуб Ривьера 16187



Дуб Савоя 16188



Дуб Фраско 16189

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

SPC flooring Castle Collection

Размер доски: 1520x228x4.5мм.

Размер упаковки: 2,77 м

Количество в упаковке: 8 шт.

Вес упаковки:

Фаска: 4V-GROOVE

Поверхность: текстура дерева



CLASS



LIGHT RESISTANT



STAINING RESISTANT



GUARANTEE



WARM FLOOR



REUSABLE



WEAR RESISTANCE



SCRATCH PROTECT



FIRE SAFETY



ANTI STATIC



Дуб Аллингтон 16160



Дуб Шеффилд 16161



Дуб Орвелл 16162



Дуб Тауэр 16163



Дуб Норфлак 16164



Дуб Сомерсет 16165



Дуб Конви 16166



Дуб Честер 16167



Дуб Стаффорд 16168



Дуб Ленгли 16169

KRONPARKET

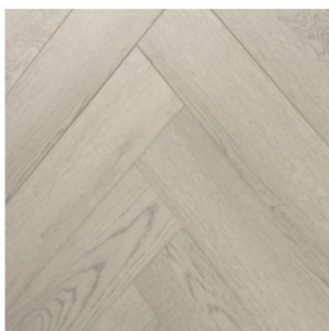
TECHNOLOGY OF GERMANY

SPC flooring Provence Collection

Размер доски: 600x125x4мм.
Размер упаковки: 1,95 м
Количество в упаковке: 26 шт.
Вес упаковки:
Фаска: 4V-GROOVE
Поверхность: текстура дерева



Дуб Сириус 1616019



Дуб Исида 1616029



Дуб Альтаир 1616039



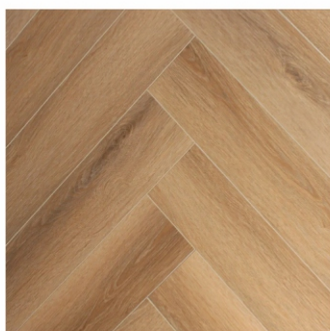
Дуб Капелла 1616049



Дуб Таят 1616059



Дуб 1616069
Растабан



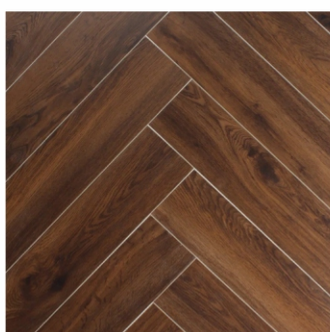
Дуб Хамаль 1616079



Дуб Эльнат 1616089



Дуб 1616099
Мередиан



Дуб 1616109

Пальметта

www.kronparket.ru

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

SPC flooring SuperHard Collection

Размер доски: 1220x183x3,5мм.

Размер упаковки: 2,23 м

Количество в упаковке: 10 шт.

Вес упаковки: 16.6 кг

Фаска: microV4

Поверхность: текстура дерева



Дуб
Тафоральт 40-109



Дуб Ойстер 44-114



Дуб
Шанидар 40-216



Дуб Авинда 88-206



Дуб Мустанг 88-216

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

SPC flooring Tradition Collection

Размер доски: 1220x200x3,9мм.

Размер упаковки: 1,96 м

Количество в упаковке: 8 шт.

Вес упаковки: 16.6 кг

Фаска: 4V-GROOVE

Поверхность: текстура дерева



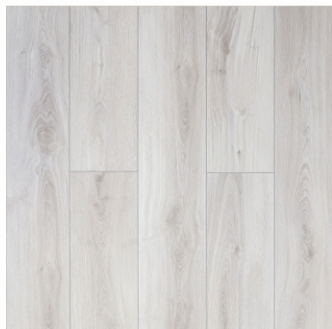
Дуб Санти 161110



Дуб Гольбейн 161111



Дуб Ботичелли 161112



Дуб Веласкес 161113



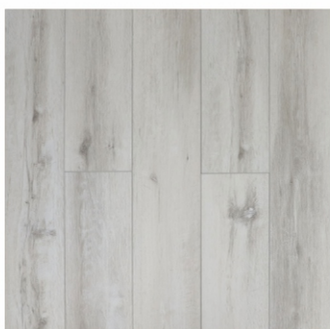
Дуб Хогарт 161114



Дуб Шарден 161115



Дуб Моне 161116



Дуб Дали 161117



Дуб Пикассо 161118



Дуб Рерих 161119

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПАРТНЕРОВ

Мы всегда стремимся к долгосрочному и взаимовыгодному сотрудничеству, предлагаем индивидуальные условия для региональных представителей, обеспечиваем всестороннюю поддержку и лояльность на всех этапах работы.

Основой нашей работы являются безупречное качество продукции и профессиональный подход сотрудников, учитывая интересы будущих партнёров.

Для партнёров мы готовы предложить особые условия, включая эксклюзивные права на реализацию нашей продукции в пределах того региона, где им осуществляется торговая деятельность.

*Выбор для тех, кто ценит
качество без переплат*



KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

RUSSIAN FEDERATION

№ 0024037



Проверка подлинности сертификата соответствия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.OC12.28029
(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛИТ - СТРОЙ», Адрес: Россия, 129626, г. Москва, Алексеевский р-н, Графский пер. д.14 к.1, помещ. 3/9/30А, ИНН: 9717081881, ОГРН: 1197746293381.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

«TRUSA MERMER SAN.TIC.LTD.STI» Турция Turankoy Mahallesi Bulut Sokak No:1/A Kestel/BURSA, TURKEY

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «ГАРАНТ», 119017, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Замоскворечье, ул. Пятницкая, д. 37, помещ. 1/1, офис 184. ИНН: 9705173168, ОГРН: 1227700390741, email: garant.cert@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.OC12

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Напольные покрытия SPC (каменно-полимерный композит) толщиной от 2 до 8 мм, торговой марки «KronParket» Партия: 100000 м2 Серийный выпуск.

код ОКПД 2
22.23.11.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

"ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ О ТРЕБОВАНИЯХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ" ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ОТ 22.07.2008 N 123-ФЗ (РЕД. ОТ 14.07.2022) Класс пожарной опасности строительных конструкций КМ2 (слабая степень горючести)

код ТН ВЭД
3918101000

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №25032-ГРНТ/ЛБ-23 от 09.01.2023 Испытательная лаборатория ООО «ГАРАНТ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛП4 от 2022-07-19

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

Номер контракта и дата: Б/Н от 15 декабря 2021 г. Номер инвойса и дата: 001/2022 от 10.01.2022 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 10.01.2023 по 09.01.2026



Руководитель органа

Эксперт

Е.Ф. Бобров
подпись

Е.Ф. Бобров
инициалы, фамилия

И.М. Моисеев
подпись

И.М. Моисеев
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

АО «Олигарх», Москва, 2017 г. «В». Лицензия № 05-05-09/003 049С РФ, ТЗ № 1231. Бланк не является ценной бумагой. Тел.: (495) 726-47-42, www.rosos.ru

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

KRONPARKET SPS flooring

TECHNICAL SPECIFICATIONS EN 16511

Loose-laid panels-Semi-rigid multilayer modular floor (MMF) covering panels with wear resistant top layer
SPC VINYL FLOORING 4 mm +1 mm IXPE 0,55 mm

DIMENSIONS		
Thickness	5.00 mm · $t_{max} - t_{min} \leq 0.50$ mm	
Length	1219.2 mm · $l_{max} - l_{min} \leq 0.50$ mm	
Width	181.1 ± 0.10 mm · $w_{max} - w_{min} \leq 0.20$ mm	
Density	2000 (g/cm ³)	
Underlayment	IXPE	
TOLERANCE		
Squareness	EN 16511	≤ 0.20 mm
Straightness	EN 16511	≤ 0.30 mm / m
Flatness Crosswise	EN 16511	Concave: ≤ 0.15% · convex: ≤ 0.20%
Flatness Lengthwise	EN 16511	Concave: ≤ 0.50% · convex: ≤ 1.00%
Openings between Elements	EN 16511	Average: ≤ 0.15 mm · max: ≤ 0.20 mm
Height Difference between Elements	EN 16511	Average: ≤ 0.10 mm · max: ≤ 0.15 mm
TEST		
Beveled Edges		Yes -Micro Bevel
Surface treatment (UV)		YES
Click System		I4F DROP LOCK SYSTEM
Measuring Heat Stability of Resilient Flooring by Color Change	ASTM F1514	No Changes
Measuring Light Stability of Resilient Flooring by Color Change	ASTM F1515	No Changes
Resistance to staining	EN 438-2	Class 5 (No Change)
Abrasion Resistance Method B	EN 16511	≥ 3000 cycles
Impact Resistance	EN 16511	≥ 1800 mm
Castor Chair Test	ISO 4918	No change in appearance after 25.000cycles
Effect of Furniture Leg	EN 16511	No visible damage
Thickness Swelling	EN 16511	No swelling
Residual Indentation	EN 16511	≤ 0.01mm
Dimensional Stability	EN 16511	≤ 0.15 %
Floor Heating System	Yes suitable, see separate installation instructions.	Max. 27° C
Locking Strength	EN 16511	$f_{l0,2} \geq 1$ kN/m (length); $f_{s0,2} \geq 1.5$ kN/m (width)
ENVIRONMENT		
Emission of Formaldehyde	CDPH	PASS
TVOC Range	TVOC	PASS (0.5 mg/m3 or less)
PHYSICAL BEHAVIOR		
Fire Behaviour	EN 13501-1	Bfl-s1
Slide Resistance	EN 13893	DS
Thermal Resistance	EN 12667	0.034 (m ² K)/W
Electrostatic Behaviour	EN 1815	Antistatic Floor Covering

The data sheet is updated periodically to meet your technical standards. This version contains all previous versions as well as those which are outdated.

KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ N RU Д-СН.РА01.В.00443/25

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛИТ - СТРОЙ"
Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
26.04.2019

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, г. Москва, пер.
Графский, Д. 14, К. 1, Эт/пом/ком 3/9/30а, ОГРН 1197746293381 ИНН 9717081881

Телефон: +7 (966) 555-00-44 Адрес электронной почты: 6802670@mail.ru

в лице Генерального директора Хадневича Олега Гансовича

Заявляет, что продукция Покрытие напольное на основе древесноволокнистых плит (ламинат)
торговой марки Kronparket, толщиной от 8мм до 13мм.

Изготовитель JINAN PASADENA DECORATION MATERIALS CO.,LTD.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай,
Zaoyuan Industrial Park, Zhangqiu City, Jinan City, Shandong Province, China

Серийный выпуск

код ОКПД 2:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 4411929000

соответствует требованиям

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

Схема декларирования соответствия 3д

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 42.25.01204 от 13.02.2025 года, выданного Испытательный лабораторный
центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в
городе Москве" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ИИ96 от 06.05.2015 года без
ограничения срока действия)

Дополнительные сведения

Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции
товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой
единице продукции.

Срок действия декларации о соответствии с 24.02.2025 по 23.02.2030

М.П. _____
(при наличии)

подпись

Хадневич Олег Гансович

(Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

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



KRONPARKET

TECHNOLOGY OF GERMANY

ОФИС:

Москва,
Графский переулок 14к1,
этаж 3, помещение 9,
комната 30А

СКЛАД:

Москва,
Щербинка,
улица Южная 2
(территория завода ЭПО)

www.kronparket.ru

