



CRONAFLOOR®

ВОДОСТОЙКИЙ СПС ЛАМИНАТ №1



CRONAFLOOR®

ВОДОСТОЙКИЙ СПС ЛАМИНАТ №1



43
КЛАСС



100%
ВОДОСТОЙКОСТЬ

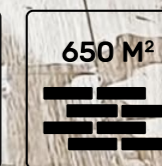


CLICK
SYSTEM

ЗАМКОВОЕ
СОЕДИНЕНИЕ



ТЕПЛЫЙ ПОЛ



650 M²

БЕСПОРОГОВАЯ
УКЛАДКА



4-Х СТОРОННЯЯ
ФАСКА



АКУСТИЧЕСКИЙ
КОМФОРТ



100%
ЭКОЛОГИЧНОСТЬ



КМ2

ПОЖАРНАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ



ПРОСТОТА
В УХОДЕ

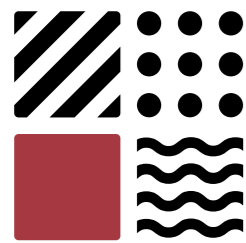


АНТИСКОЛЬЗЯЩЕЕ
ПОКРЫТИЕ



30
ЛЕТ

ГАРАНТИЯ



CRONAFLOOR®

ВОДОСТОЙКИЙ SPC ЛАМИНАТ №1

SPC ЛАМИНАТ CRONAFLOOR

ВОДОСТОЙКОЕ НАПОЛЬНОЕ
ПОКРЫТИЕ, СОВМЕСТИМОЕ
С ЛЮБОЙ СИСТЕМОЙ
ТЕПЛОГО ПОЛА

СТРУКТУРА SPC ЛАМИНАТА CRONAFLOOR

1 SPC ОСНОВА

Каменно-полимерная основа плотностью ~2000 кг/м³. Обеспечивает прочность, звукоизоляцию и совместимость со всеми системами теплого пола. SPC ламинат выдерживает падение тяжелых предметов, обеспечивает отсутствие следов от каблучков и ножек мебели

2 ДЕКОРАТИВНЫЙ СЛОЙ ULTRA HD

Передает красоту натуральных материалов: дерева, камня, мрамора

3 ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ С ТИСНЕНИЕМ

Уникальная композиция ПВХ и полиуретана. Защищает от проколов, прорезов и вмятин, а также создает ощущение текстуры натуральных материалов

4 UV-ПРАЙМЕР

Экологичный лакокрасочный материал, улучшающий сцепление UV-лака с защитным слоем

5 UV-ЛАК

Специальный паркетный лак с функцией extreme protection. Дополнительная защита от царапин, выцветания и образования пятен



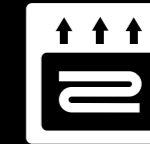
ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Быстрый монтаж без дополнительных затрат на работу специалистов

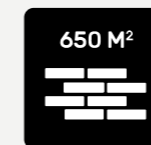


100% ВОДОСТОЙКИЙ

Входящие в состав камень и ПВХ-композиция не впитывают влагу



СОВМЕСТИМОСТЬ С ТЕПЛЫМ ПОЛОМ



БЕСПОРОГОВАЯ УКЛАДКА

Возможность монтажа без разрывов на площади до 650 м²



4-Х СТОРОННЯЯ МИКРОФАСКА

Сглаживает возможные эффекты, связанные с неровностями основания, а также придает покрытию законченный вид



БЕСШУМНОСТЬ

Гасит звуковые колебания более 11,4 дБ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Не содержит токсичных веществ и формальдегида. Класс эмиссии E0



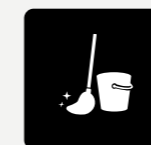
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Гарантия от производителя 30 лет



БЕЗОПАСНОСТЬ

Антискользящее покрытие, антибактериальные свойства, класс пожарной опасности КМ2



ПРОСТОЙ УХОД

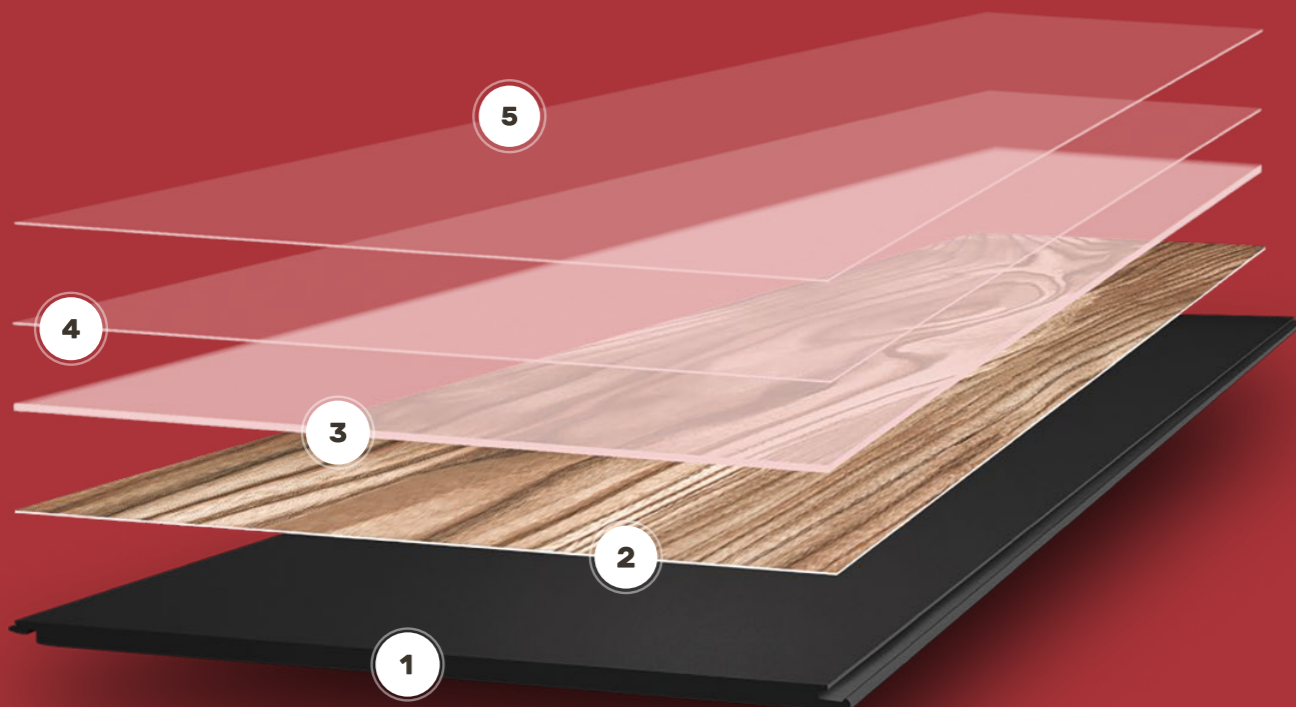
Достаточно периодической влажной уборки

РАЗНООБРАЗИЕ КОЛЛЕКЦИЙ И ДЕКОРОВ

CRONAFLOOR®
NANO

CRONAFLOOR®
WOOD

CRONAFLOOR®
STONE





Ванная комната



Детская комната



Спальня



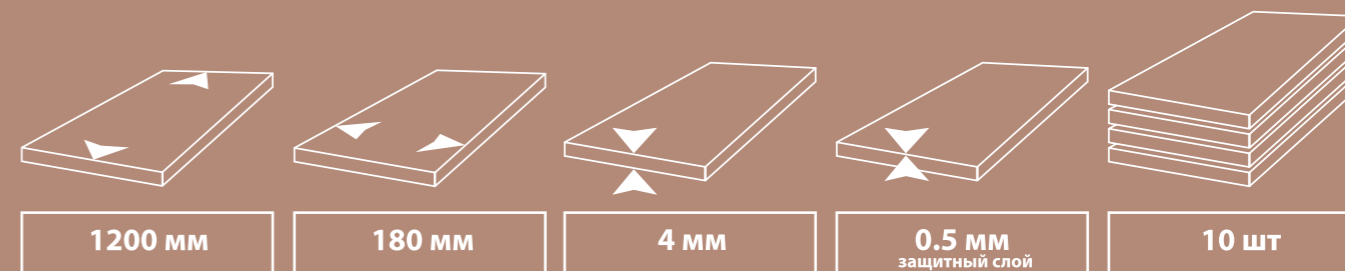
Офис



CRONAFLOOR® WOOD

Коллекция **CronaFloor Wood** представляет собой тщательно отобранное собрание декоров, идеально имитирующих все многообразие древесных пород.

Коллекция исполнена на стандартном размере ламелей, что позволяет идеально вписать ее в любой дизайн-проект.



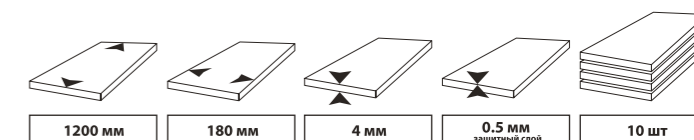
* оттенок ламината в каталоге может незначительно отличаться от оригинала продукции

Дуб Атланта

Oak Atlanta

BD81112-6

 коллекция WOOD



Дуб Атланта

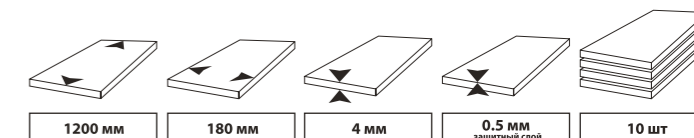
Дуб Беленый

Oak Bleached

ZH-81117-2



коллекция WOOD



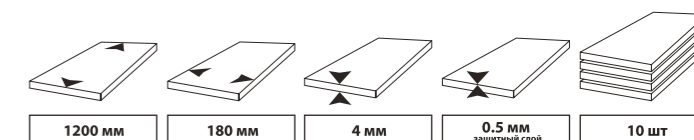
Дуб Беленый

Дуб Горный

Oak Mountain

ZH-81109-1

 коллекция WOOD



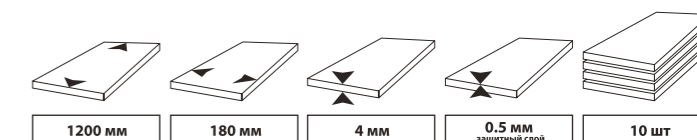
Дуб Горный

Дуб Регин

Oak Regin

BD-40030-5

 коллекция WOOD



43 КЛАСС	 100% ВОДОСТОЙКОСТЬ	 CLICK SYSTEM ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ	 ТЕПЛЫЙ ПОЛ	 650 М ² БЕСПОРОГОВАЯ УКЛАДКА	 4-Х СТОРОННЯЯ ФАСКА
 АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ	 100% ЭКОЛОГИЧНОСТЬ	 КМ2 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	 ПРОСТОТА В УХОДЕ	 АНТИСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ	30 ЛЕТ ГАРАНТИЯ

Дуб Регин



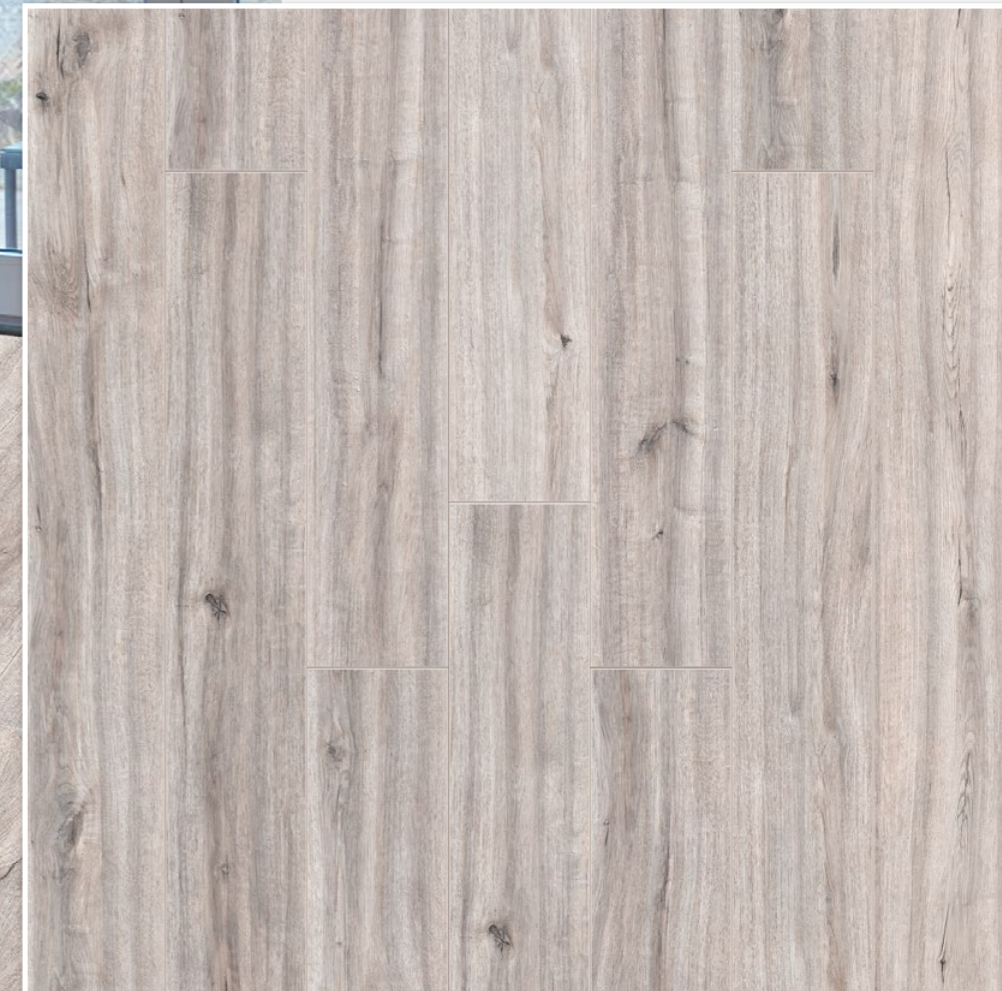
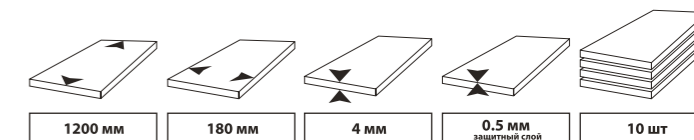
Дуб Тиват

Oak Tivat

BD-40031-1



коллекция WOOD



Дуб Тиват

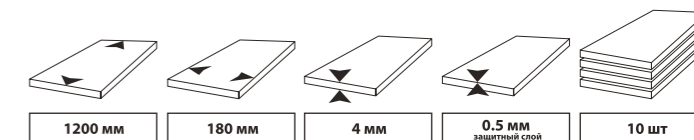
Дуб Мане

Оак Мане

ZH-82018-5



коллекция WOOD



Дуб Мане

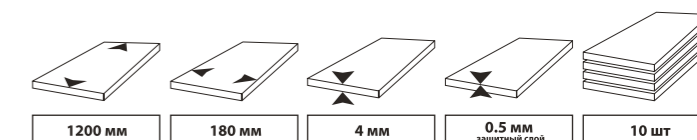
Дуб Марсель

Oak Marsel

ZH-81132-6



коллекция WOOD



Дуб Марсель

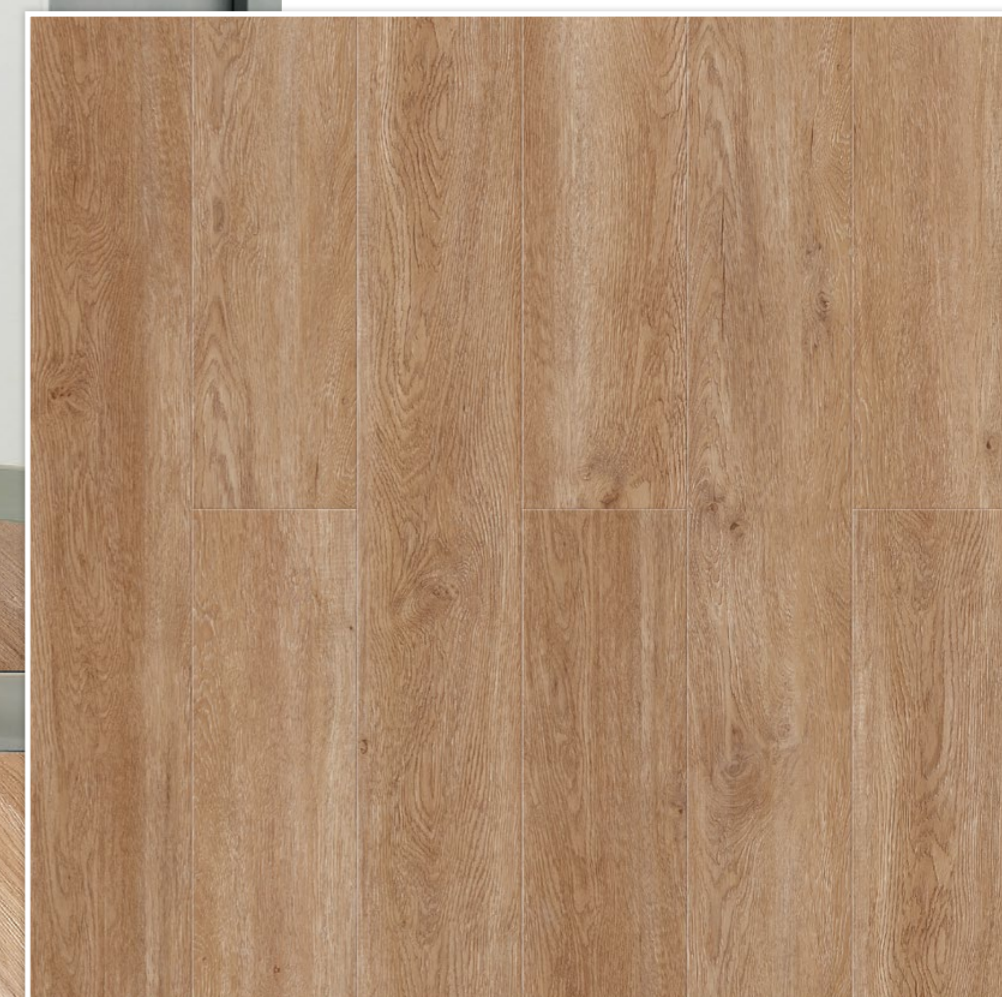
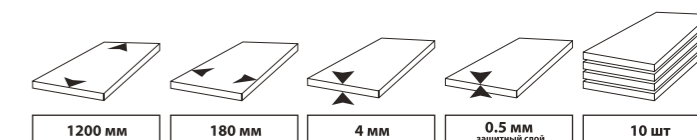
Дуб Монтара

Oak Montara

ZH-81110-12



коллекция WOOD



Дуб Монтара

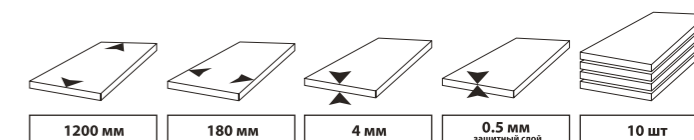
Дуб Робуста

Oak Robusta

ZH-81141-1



коллекция WOOD



Дуб Робуста

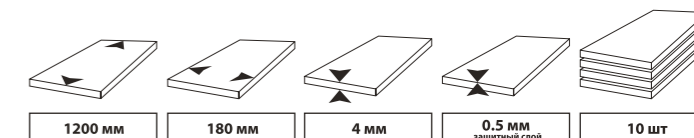
Дуб Серебристый

Oak Silver

ZH-81126-1



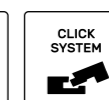
коллекция WOOD



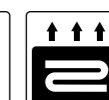
43
КЛАСС



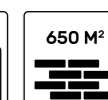
100%
ВОДОСТОЙКОСТЬ



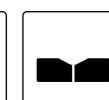
CLICK
SYSTEM
ЗАМКОВОЕ
СОЕДИНЕНИЕ



ТЕПЛЫЙ ПОЛ



650 М²
БЕСПОРОГОВАЯ
УКЛАДКА



4-Х СТОРОННЯЯ
ФАСКА



АКУСТИЧЕСКИЙ
КОМФОРТ



100%
ЭКОЛОГИЧНОСТЬ



ПОЖАРНАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ



ПРОСТОТА
В УХОДЕ



АНТИСКОЛЬЗЯЩЕЕ
ПОКРЫТИЕ



ГАРАНТИЯ
30
ЛЕТ

Дуб Серебристый



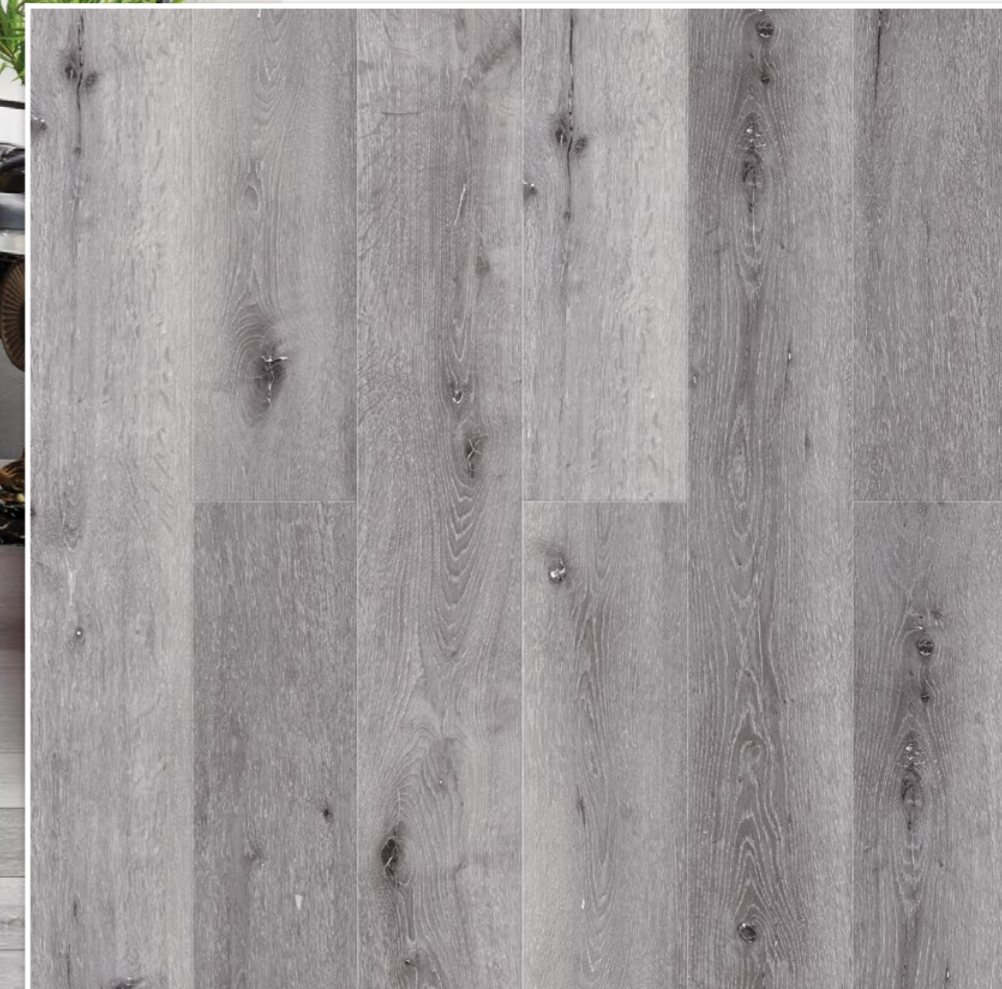
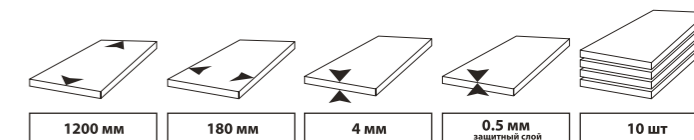
Дуб Серый

Oak Grey

ZH-82015-8



коллекция WOOD



Дуб Серый



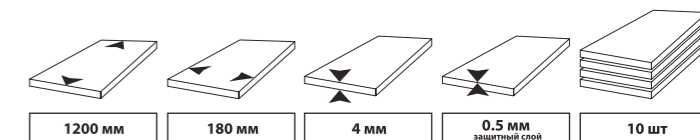
Дуб Осло

Oak Oslo

BD-1117-8



коллекция WOOD



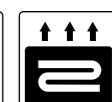
43
КЛАСС



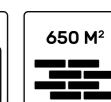
100%
ВОДОСТОЙКОСТЬ



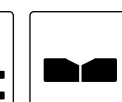
ЗАМКОВОЕ
СОЕДИНЕНИЕ



ТЕПЛЫЙ ПОЛ



БЕСПОРОГОВАЯ
УКЛАДКА



4-Х СТОРОННЯЯ
ФАСКА



АКУСТИЧЕСКИЙ
КОМФОРТ



100%
ЭКОЛОГИЧНОСТЬ



ПОЖАРНАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ



ПРОСТОТА
В УХОДЕ



АНТИСКОЛЬЗЯЩЕЕ
ПОКРЫТИЕ

30
ЛЕТ

ГАРАНТИЯ

Дуб Осло

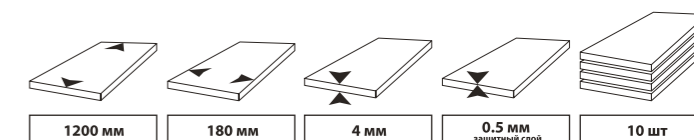
Дуб Охрид

Oak Ohrid

BD-40029-10



коллекция WOOD



Дуб Охрид

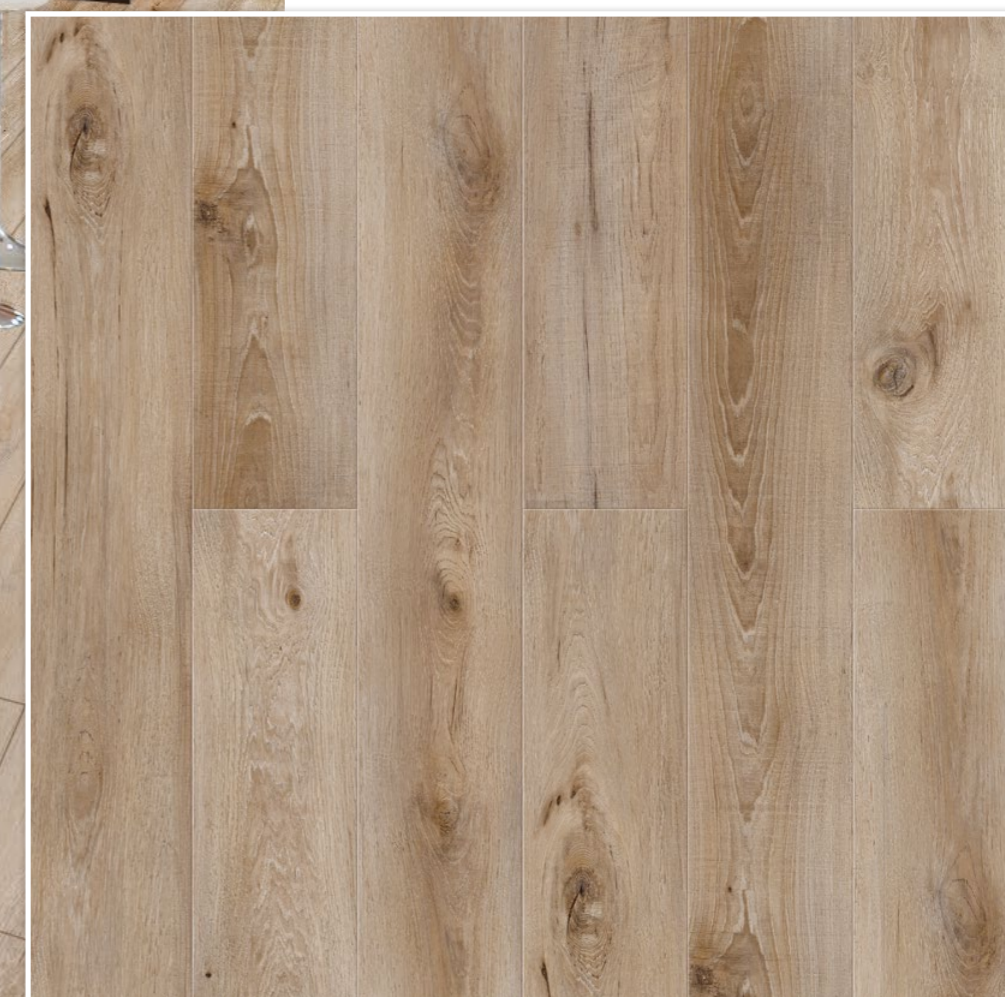
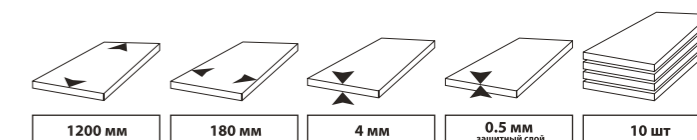
Дуб Фрейзер

Oak Fraser

ZH-81130-2



коллекция WOOD




Дуб Фрейзер

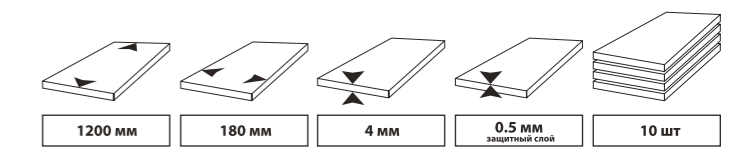


Дуб Чак

Oak Chuck

ZH-81109-11

 коллекция WOOD



- 43** КЛАСС
- 100% ВОДОСТОЙКОСТЬ
- CLICK SYSTEM
- ТЕПЛЫЙ ПОЛ
- 650 М²
- БЕСПОРОГОВАЯ УКЛАДКА
- 4-Х СТОРОННЯЯ ФАСКА
- АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ
- 100% ЭКОЛОГИЧНОСТЬ
- КМ2
- ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
- ПРОСТОТА В УХОДЕ
- АНТИСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ
- 30 ЛЕТ
- ГАРАНТИЯ



Дуб Чак

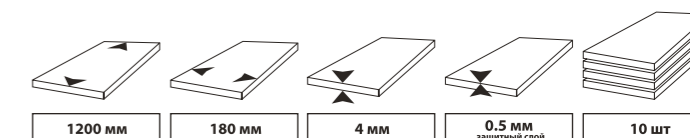
Дуб Джакарта

Оак Jakarta

ZH-81109-9



коллекция WOOD



Дуб Джакарта

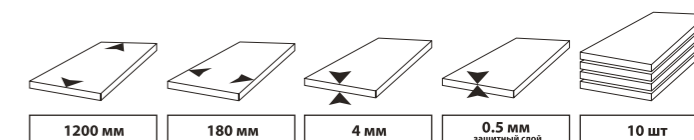
Дуб Хельсинки

Oak Helsinki

ZH-81126-3



коллекция WOOD



43 КЛАСС	 100% ВОДОСТОЙКОСТЬ	 CLICK SYSTEM ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ	 ТЕПЛЫЙ ПОЛ	 650 М ² БЕСПОРОГОВАЯ УКЛАДКА	 4-Х СТОРОННЯЯ ФАСКА
 АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ	 100% ЭКОЛОГИЧНОСТЬ	 КМ2 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	 ПРОСТОТА В УХОДЕ	 АНТИСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ	30 ЛЕТ ГАРАНТИЯ

Дуб Хельсинки

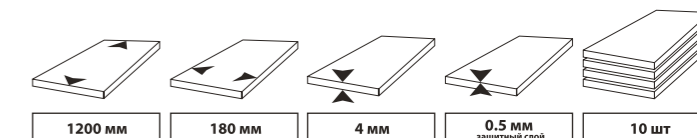
Дуб Ориджин

Oak Origin

BD-2980-4



коллекция WOOD



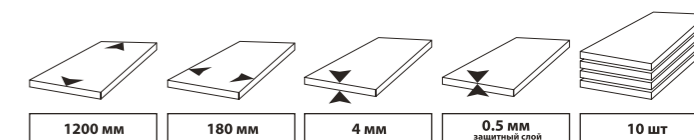
Дуб Ориджин

Сосна Монблан

Pine Mont Blanc

ZH-81101-1

 коллекция WOOD



Сосна Монблан

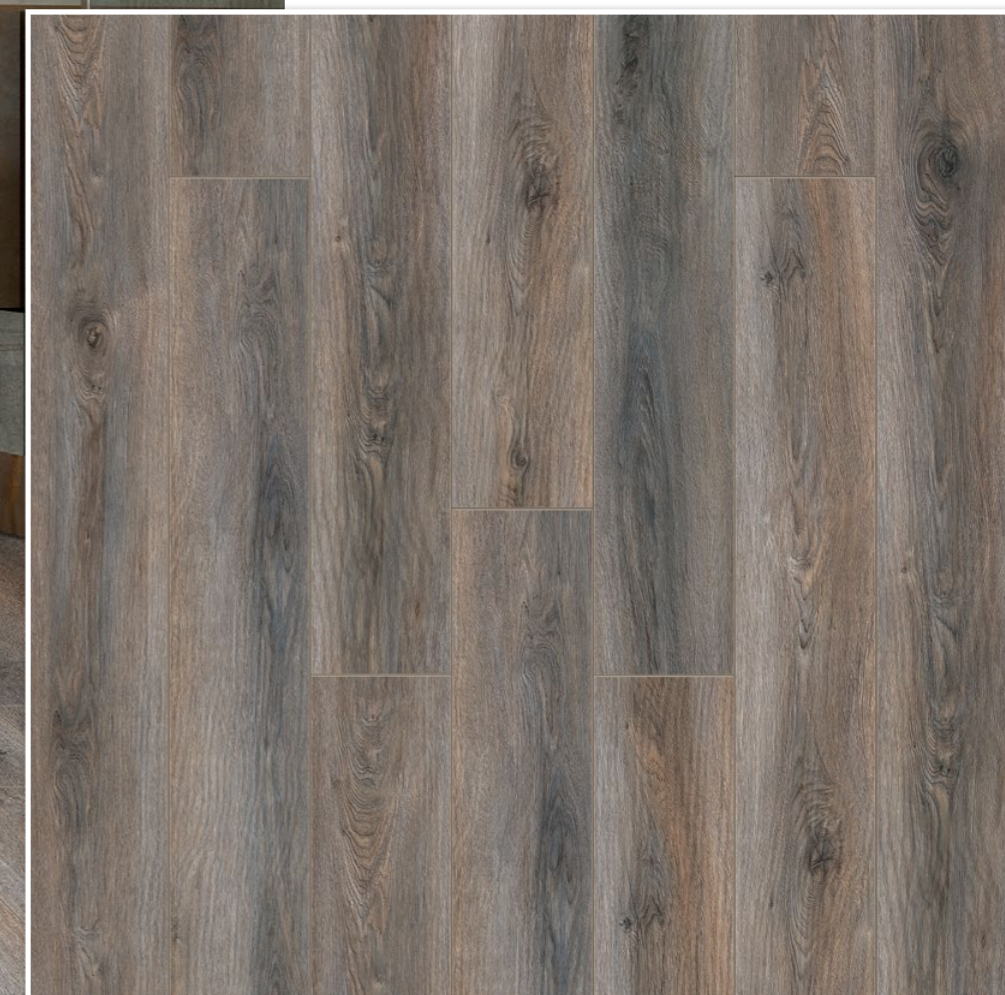
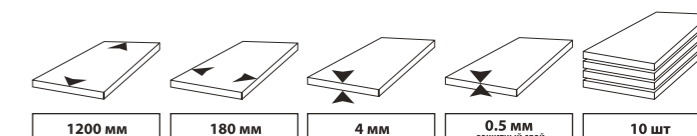
Дуб Виктория

Oak Victoria

NB-8014-4

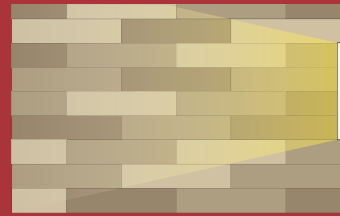


коллекция WOOD



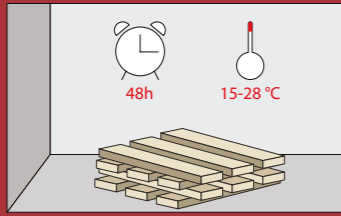
Дуб Виктория

Подготовка к укладке



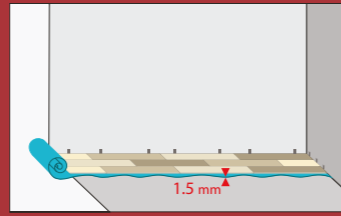
ВНИМАНИЕ! ВСЕ УПАКОВКИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ИЗ ОДНОЙ ПАРТИИ.

Укладывайте планки ряд за рядом. Всегда двигайтесь справа налево. По возможности укладывайте покрытие по направлению лучшей падающего света.



НЕ СПЕШИТЕ!

Перед началом укладки, необходимо выдержать виниловый ламинат в помещении не менее 48 часов. При этом, температура помещения не должна быть ниже 15°C или выше 28°C.



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

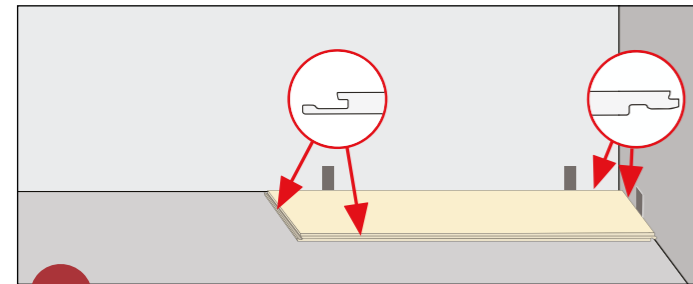
Перед настилом ламината, рекомендуется укладка подложки для компенсации неровности и обеспечения комфорта при эксплуатации пола. **Максимальная толщина подложки 1,5 мм.**



ПРИГОТОВЬТЕ ИНСТРУМЕНТЫ

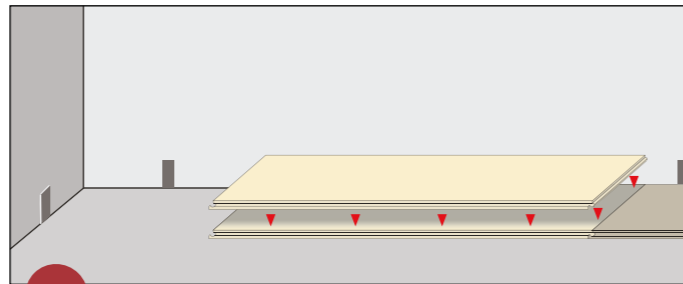
Вам понадобятся: рулетка и карандаш для разметки, ножовка с мелким зубом для резки пластика, нож, распорные клинья, угольник, Скоба для укладки ламината, молоток и перчатки.

Инструкция по укладке



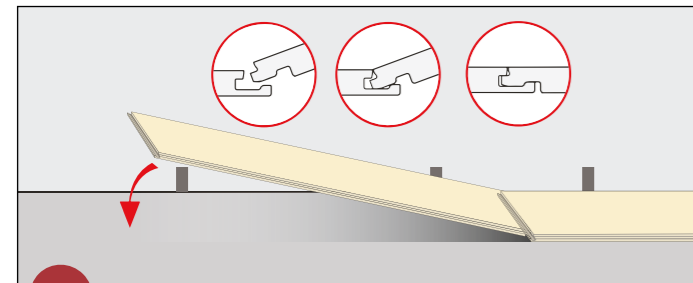
1

Начните укладку ламината с установки распорных клиньев толщиной 5 мм между стеной и первым рядом плиток. Убедитесь, что Вы установили первый ряд правильно – проверьте видны ли замки.



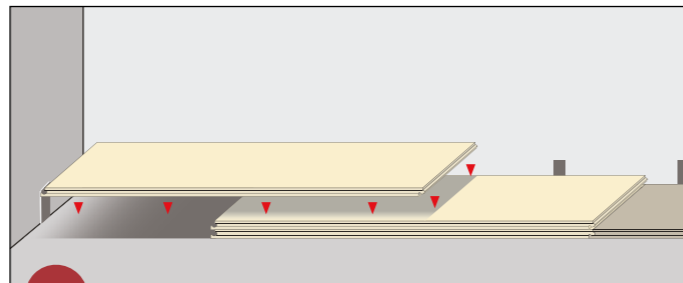
4

Чтобы подогнать длину планки, положите поверх последней установленной планки еще одну планку.



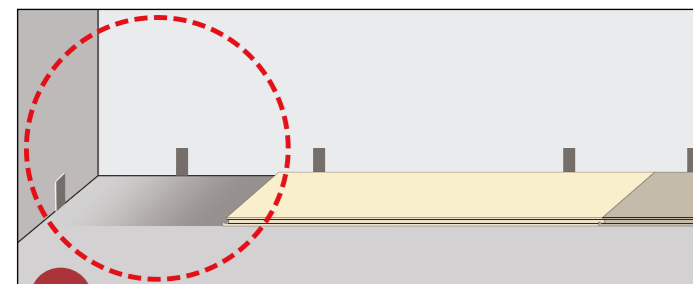
2

Последовательно уложите вторую плитку, вставив её в замок первой. При стыковке планок будьте осторожны, стараясь не повредить углы плиток при стыковке.



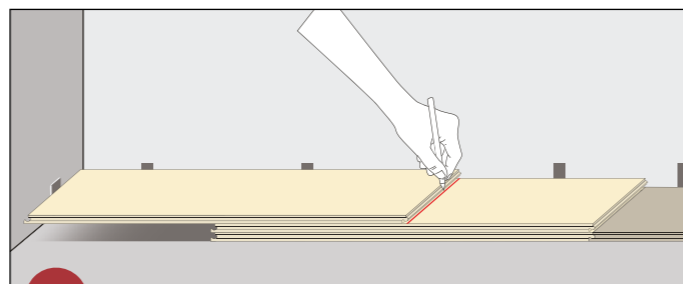
5

Поверх второй планки по ложите третью планку, убедившись, что она касается стены. Помните про зазор.



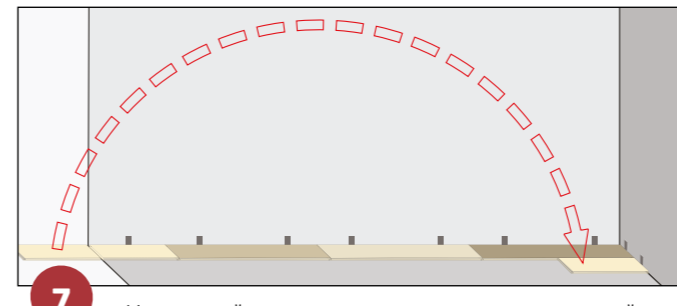
3

Продолжайте укладывать плитки таким образом до противоположной стены. Если последняя планка оказалась слишком длинной, подрежьте ее и уложите для завершения ряда, соблюдая при этом зазор.



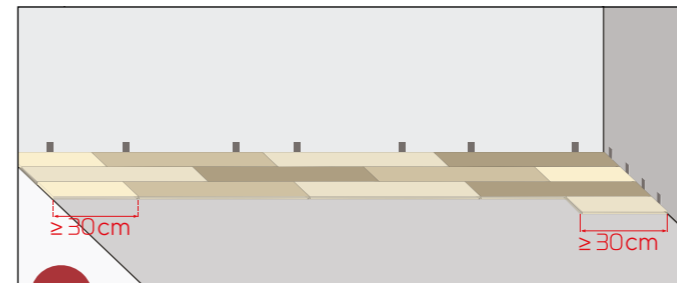
6

Начертите карандашом линию на второй планке. Отрежьте планку по прочерченной линии и уложите, для завершения ряда.



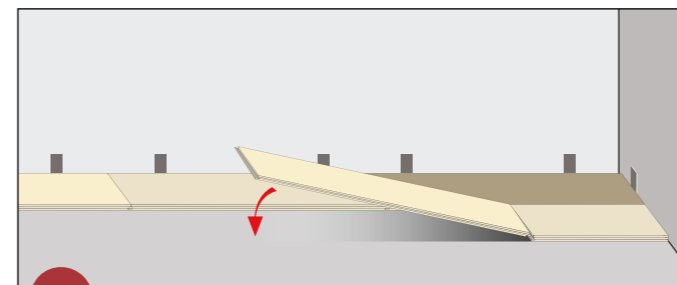
7

Используйте оставшуюся часть от последней подрезанной планки для начала нового ряда.



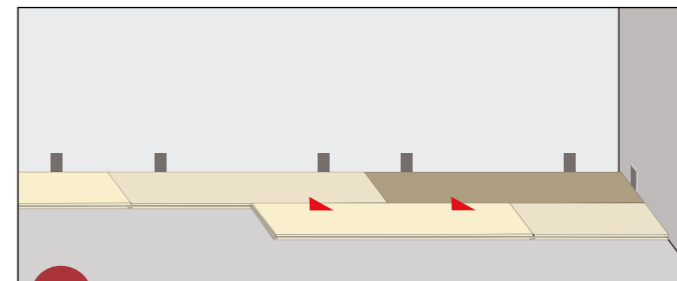
8

Мы рекомендуем, чтобы первая плитка второго ряда была короче не менее, чем на 30 см первой плитки первого ряда. Вы можете использовать оставшуюся часть от последней подрезанной плитки.



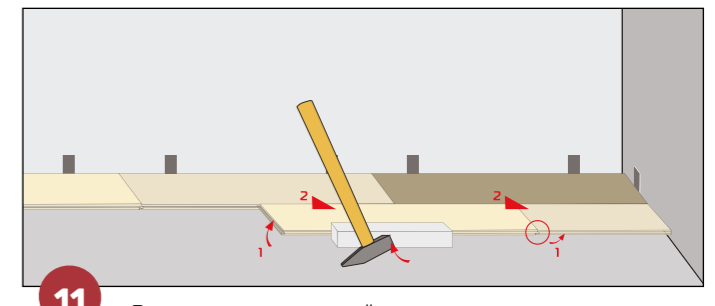
9

Для стыковки следующего ряда плиток, слегка приподнимите короткий конец планки.



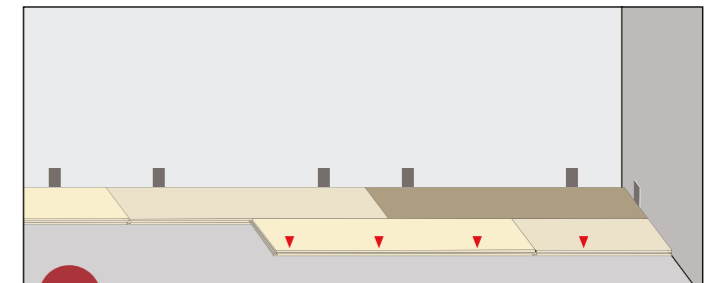
10

Вставьте вторую планку в паз первой планки с короткой стороны.



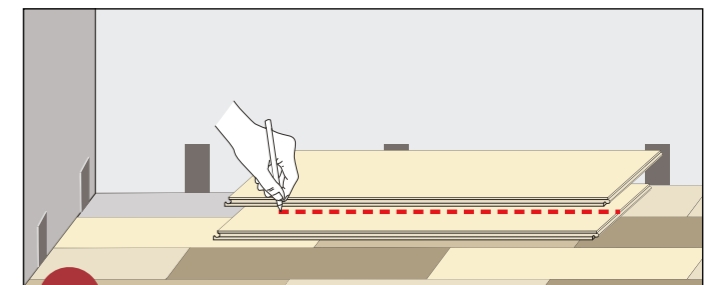
11

Вставьте пазы второй планки второго ряда в пазы планки первого ряда. Чтобы сделать это, Вам нужно слегка приподнять первую планку второго ряда. При необходимости, подбейте планку с использованием молотка и подбивочного бруска.



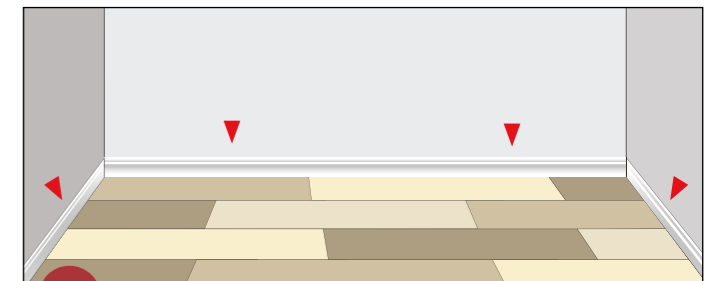
12

Для того чтобы завершить укладку, необходимо прижать планки к полу и защёлкнуть их.



13

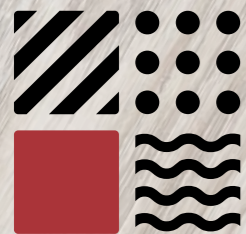
Если планка последнего ряда не подходит по ширине, поместите планку последнего ряда точно над планкой предыдущего ряда. Начертите карандашом линию на второй планке.



14

Подрежьте планку, учитывая расширительный зазор. Закончите подрезку и укладку последнего ряда аналогично.

После завершения укладки ламината, установите плинтус для закрытия расширительного зазора и придания законченного вида помещению.



CRONAFLOOR®

Технические характеристики

	NANO	WOOD	STONE
Общая толщина	3.5 мм	4 мм	4 мм
Защитный слой	0,3 мм	0,5 мм	0,5 мм
Размер ламелей	1200x180 мм	1200x180 мм	600x300 мм
Фаска	микро	4V	микро
Тиснение	дерево	дерево	камень
Количество в упаковке	10 шт	10 шт	10 шт
Класс коммерческого использования	33	34	34
Класс промышленного использования	42	43	43
Класс износостойкости	AC5	AC6	AC6
Класс эмиссии	E0	E0	E0
Вес	6400г/м ²	8200г/м ²	8200г/м ²
Класс пожарной опасности	KM2	KM2	KM2

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ ПВХ №1



CRONAFLOOR®

ВОДОСТОЙКИЙ СПС ЛАМИНАТ №1

ООО «АКПЛАСТ» 249006, Калужская область,
Боровский район, деревня Денисово,
Промышленный проезд, Владение 3
Тел.: 8(484)386-98-00

