

42  
КЛАСС

100%  
WATERPROOF

SPC Flooring

IROYCE

---

ENJOY

---

SENSE

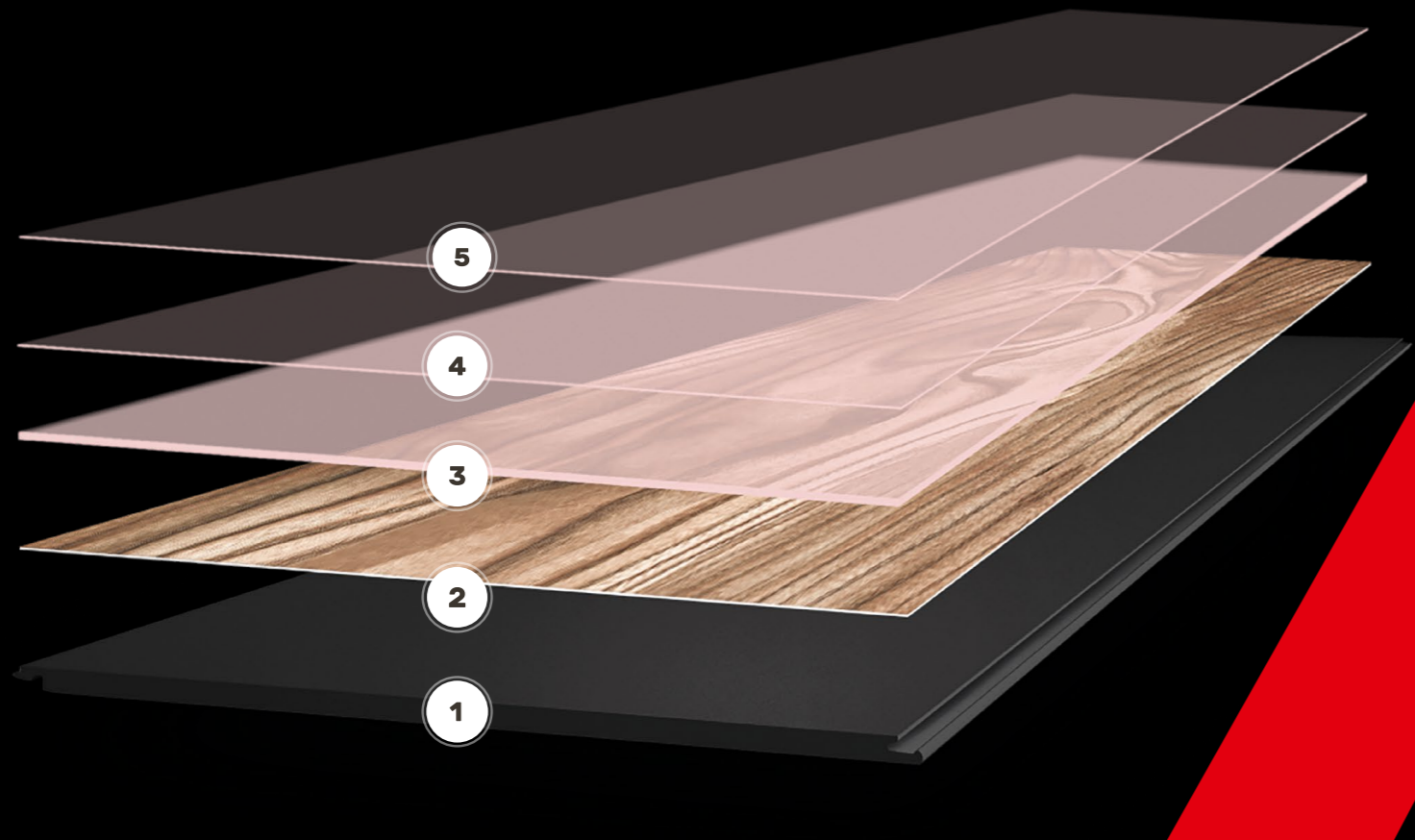
---

*emotion*

---

*Quadro*

# ROYCE



## СТРУКТУРА SPC ЛАМИНАТА

1

### SPC ОСНОВА

Каменно-полимерная основа плотностью ~2000 кг/м<sup>3</sup>. Обеспечивает прочность, звукоизоляцию и совместимость со всеми системами теплого пола. SPC ламинат выдерживает падение тяжелых предметов, обеспечивает отсутствие следов от каблуков 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

ВОДОСТОЙКОЕ НАПОЛЬНОЕ  
SPC ПОКРЫТИЕ, СОВМЕСТИМОЕ  
С ЛЮБОЙ СИСТЕМОЙ  
ТЕПЛОГО ПОЛА

## SPC FLOORING



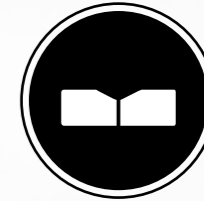
### ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Быстрый монтаж без дополнительных затрат на работу специалистов



### 100% ВОДОСТОЙКИЙ

Входящие в состав камень и ПВХ-композиция не впитывают и не отдают влагу



### 4V ФАСКА

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



### ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Не содержит токсичных веществ и формальдегида. Класс эмиссии E0



### БЕСПОРОГОВАЯ УКЛАДКА

Возможно осуществить монтаж без разрывов на площади до 400 м<sup>2</sup>



### БЕЗОПАСНОСТЬ

Антискользящее покрытие, антибактериальные свойства, класс пожарной опасности



### БЕСШУМНОСТЬ

Гасит звуковые колебания более 11,4 дБ



### ПРОСТОЙ УХОД

Достаточно периодической влажной уборки



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ТЕПЛЫМ ПОЛОМ

Условия использования подробно описаны в рекомендациях по укладке



Спальня



Гостиная

SPC Flooring

# ROYCE ENJOY



 100% WATERPROOF



1200 мм



180 мм



3,5 мм



0,3 мм  
защитный слой

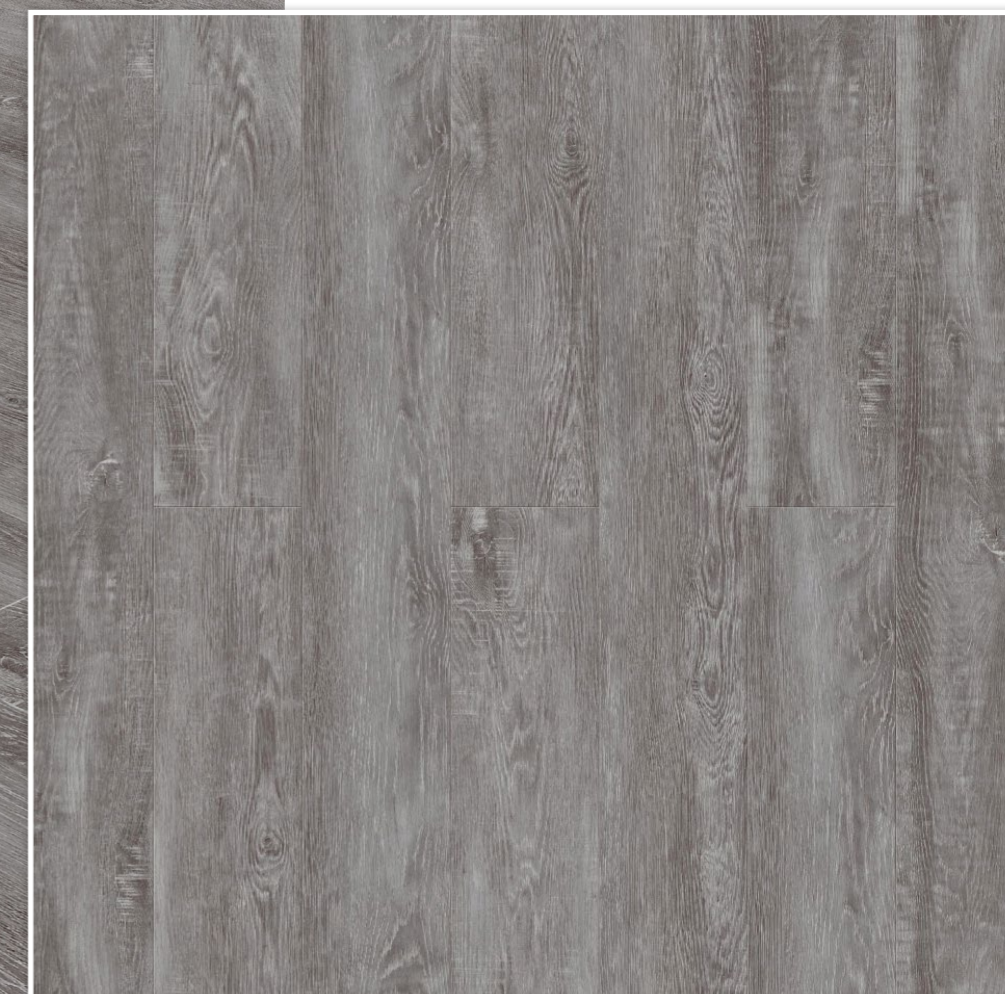
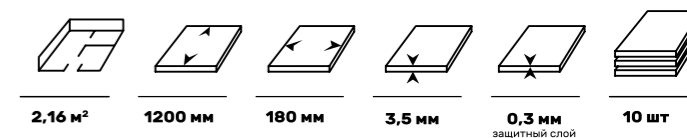


10 шт

\* оттенок ламината в каталоге может незначительно отличаться от оригинала продукции

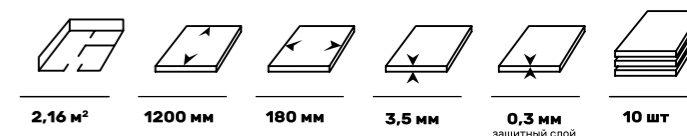
Дуб Берг

Н 301



# Дуб Вестхоф

## Н 302



**42**  
КЛАСС



ЗАЩИТНЫЙ  
СЛОЙ



4-х СТОРОННЯЯ  
МИКРОВАСКА



ЛЕГКАЯ  
УКЛАДКА



ПРОЧНОСТЬ  
ПОКРЫТИЯ



ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ



УСТОЙЧИВОСТЬ  
К МЕБЕЛИ



ЛЕГКОСТЬ  
В УБОРКЕ



УСТОЙЧИВОСТЬ  
К ОБУВИ  
НА КАБЛУКАХ



УСТОЙЧИВОСТЬ  
К ОБРАЗОВАНИЮ  
ЦАПЛИН



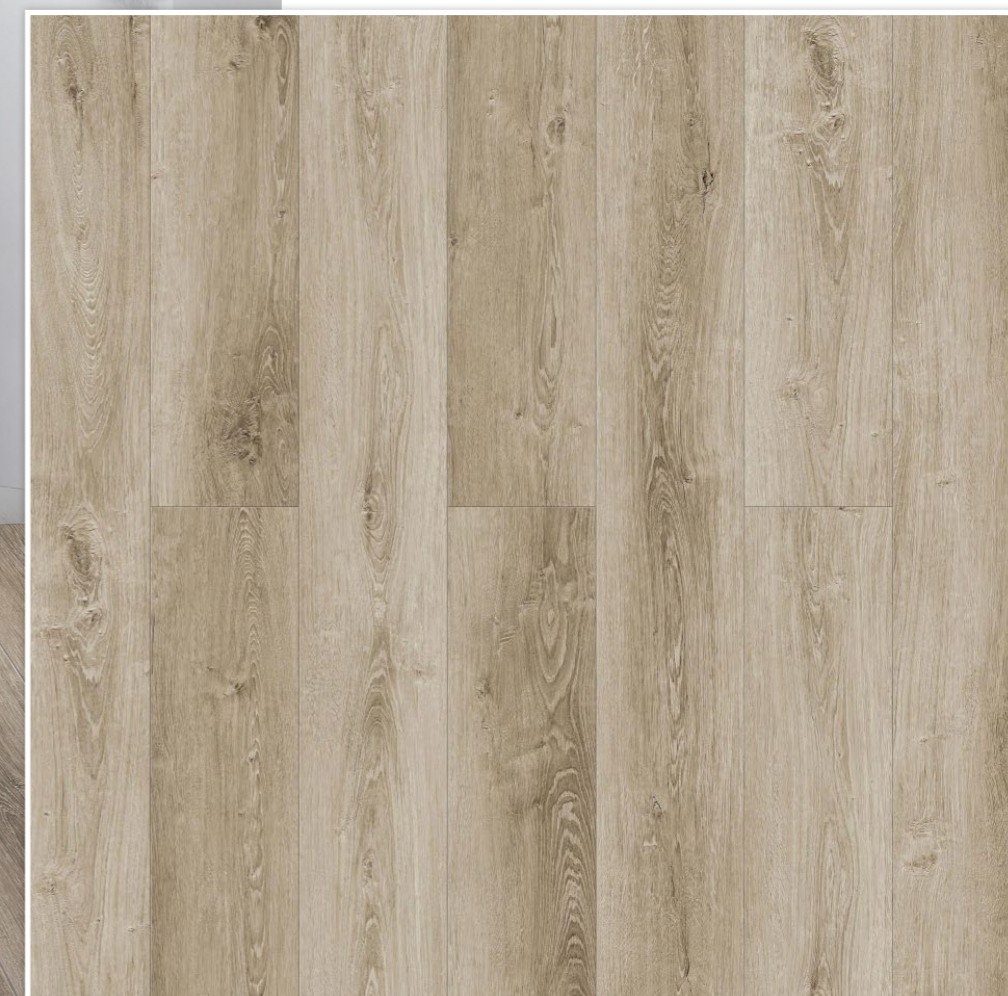
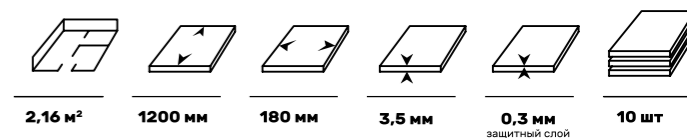
ПОДХОДИТ  
ДЛЯ ДЕТСКИХ  
КОМНАТ



МАХ +  
27°C  
ПОДХОДИТ  
ДЛЯ ТЕПЛЫХ  
ПОЛОВ

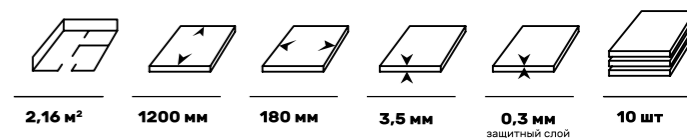
# Дуб Гленвей

## Н 303



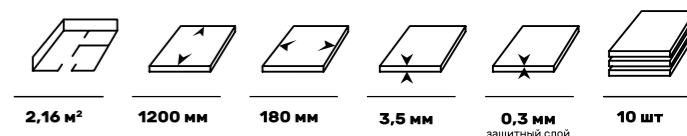
# Дуб Стен

## Н 304



# Дуб Берсель

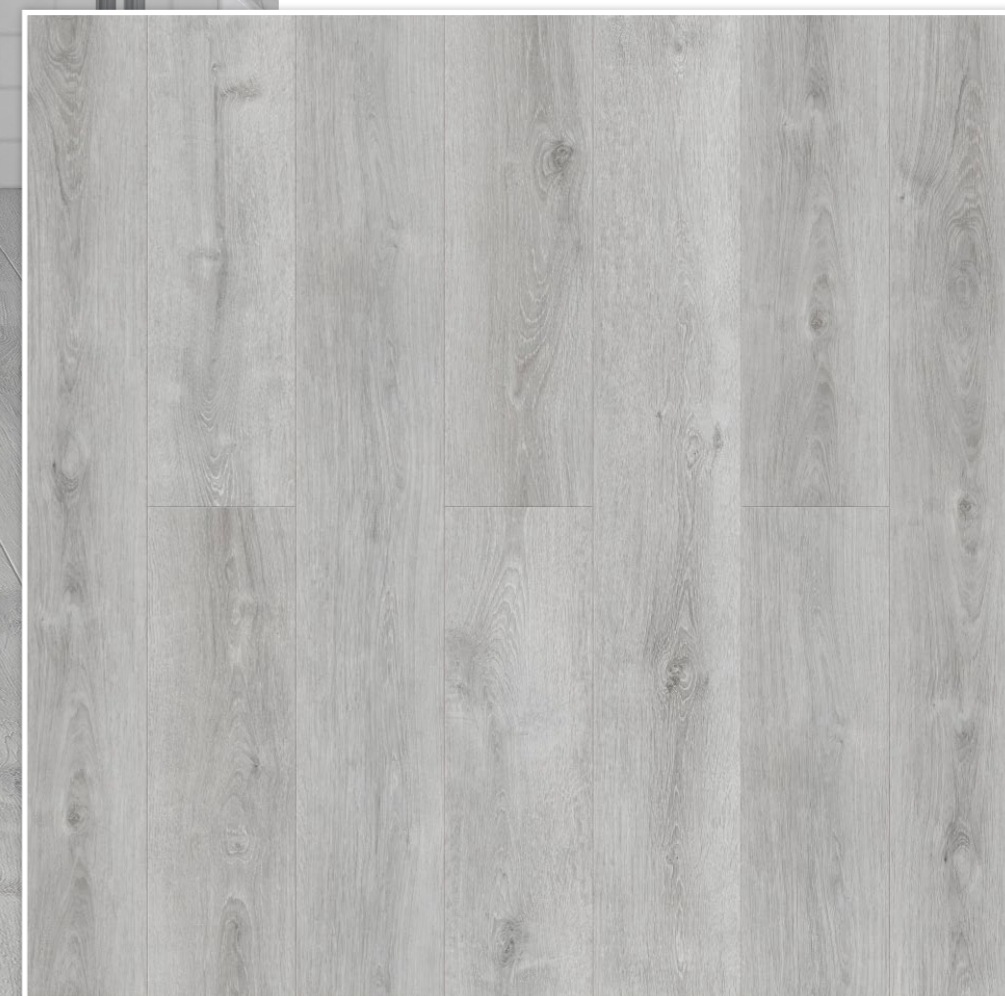
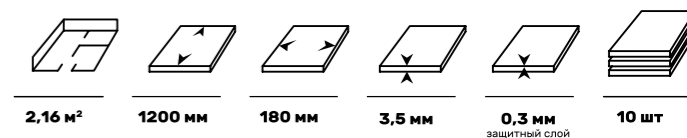
## Н 305





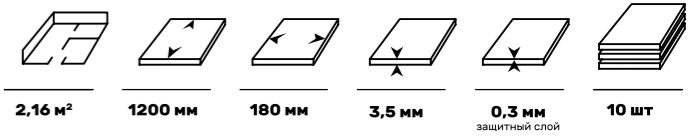
# Дуб Нордборг

## Н 306



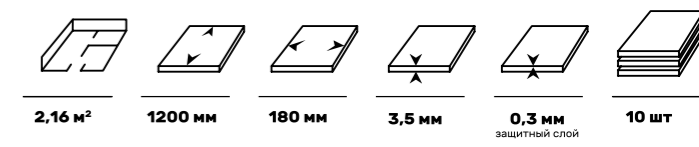
# Дуб Шпиц

## Н 307



# Дуб Блэкрок

## Н 308

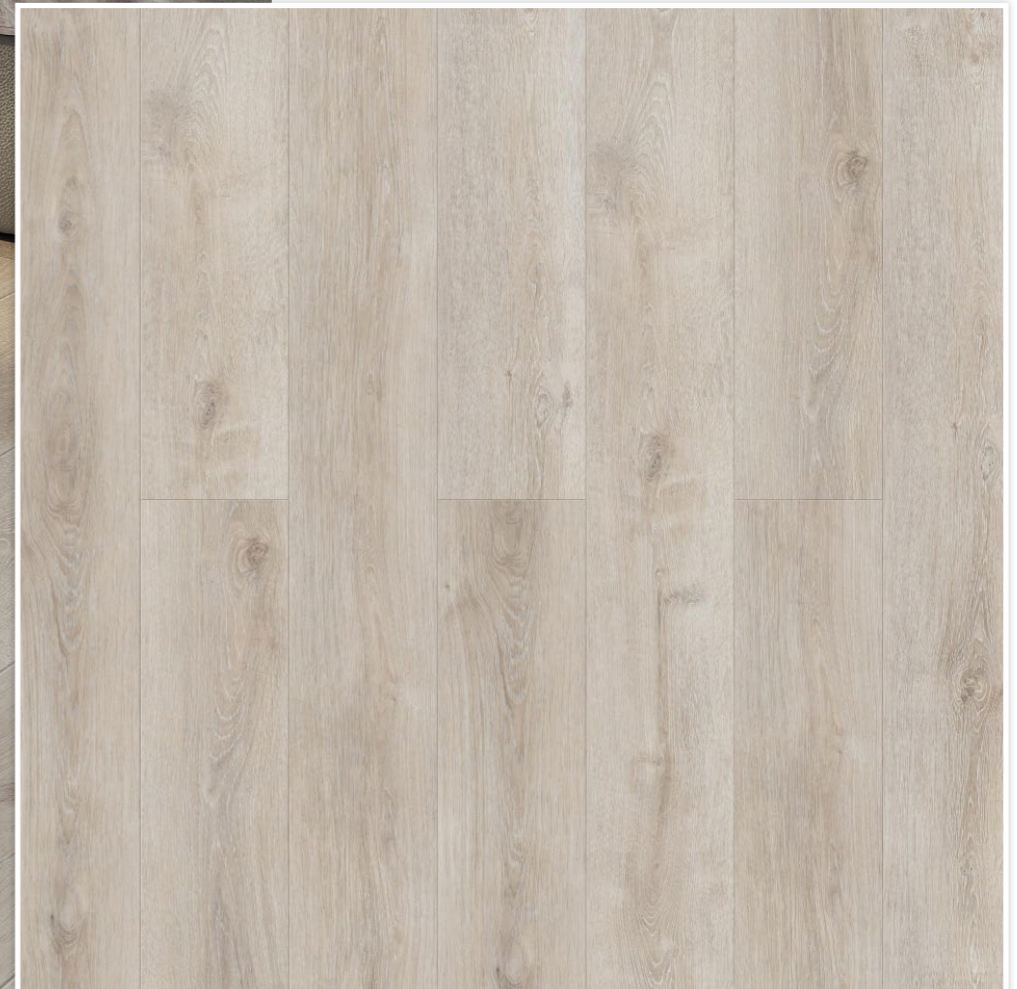
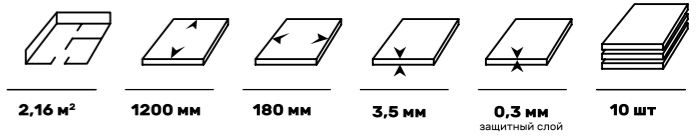


- 42 КЛАСС**
- ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ
- 4-х СТОРОННЯЯ МИКРОВАСКА
- ЛЕГКАЯ УКЛАДКА
- ПРОЧНОСТЬ ПОКРЫТИЯ
- ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К МЕБЕЛИ
- ЛЕГКОСТЬ В УБОРКЕ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБУВИ НА КАБЛУКАХ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ЦАРИЦЫН
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ



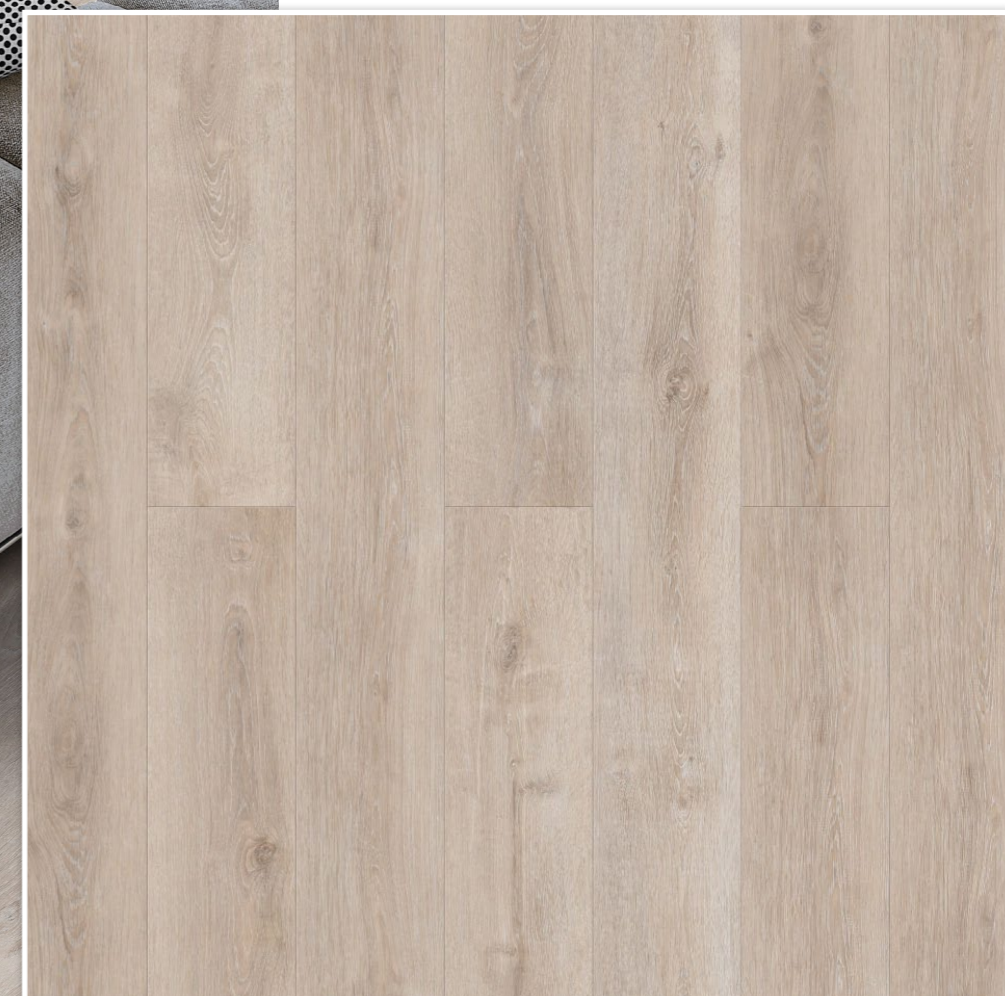
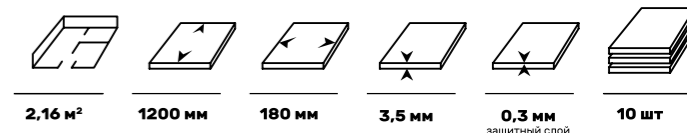
# Дуб Лауфен

Н 309



# Дуб Эшфорд

## Н 310





Ванная комната



SPC Flooring

# ROYCE SENSE

 100% WATERPROOF



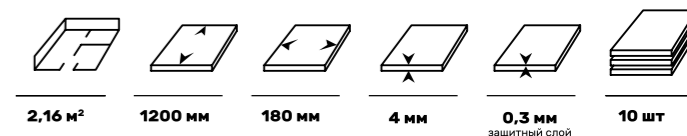
Гостиная



\* оттенок ламината в каталоге может незначительно отличаться от оригинала продукции

# Дуб Кайлас

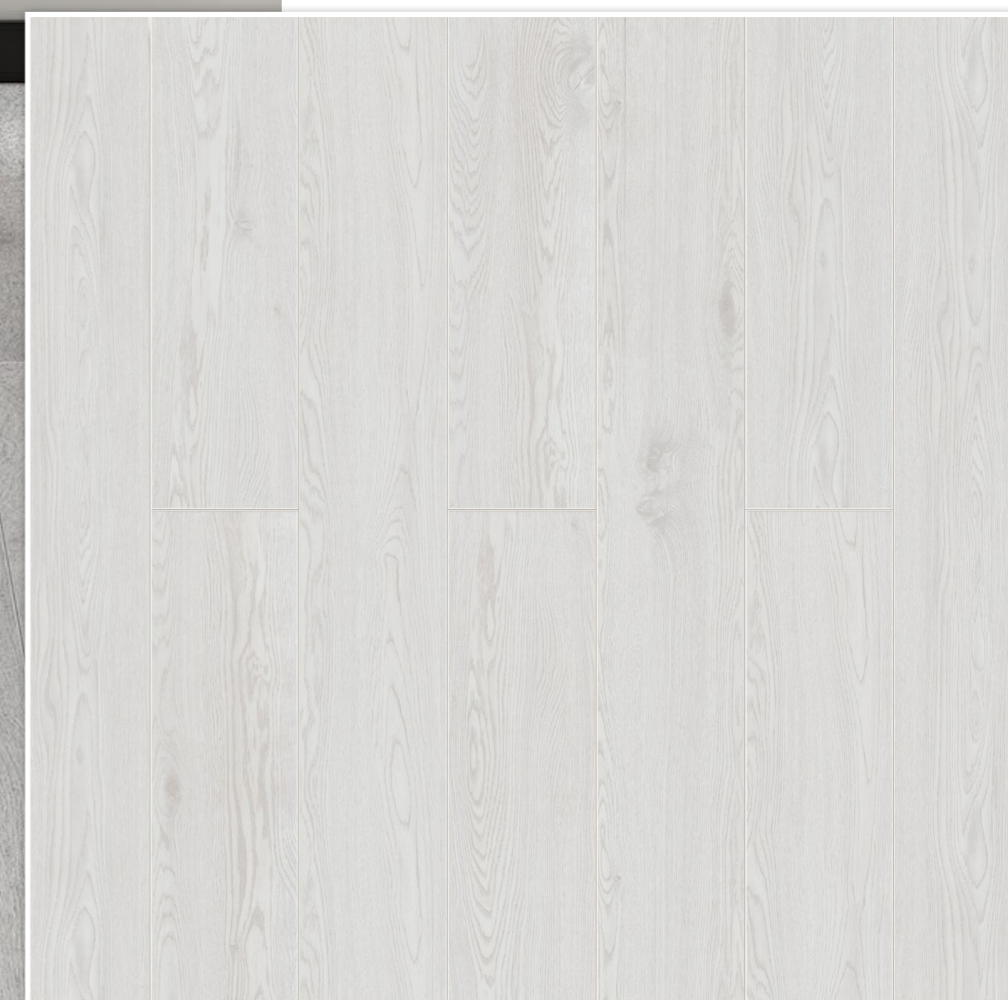
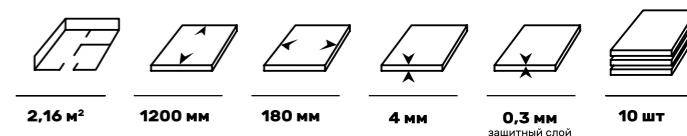
## SE-701





Дуб Дженне

SE-702

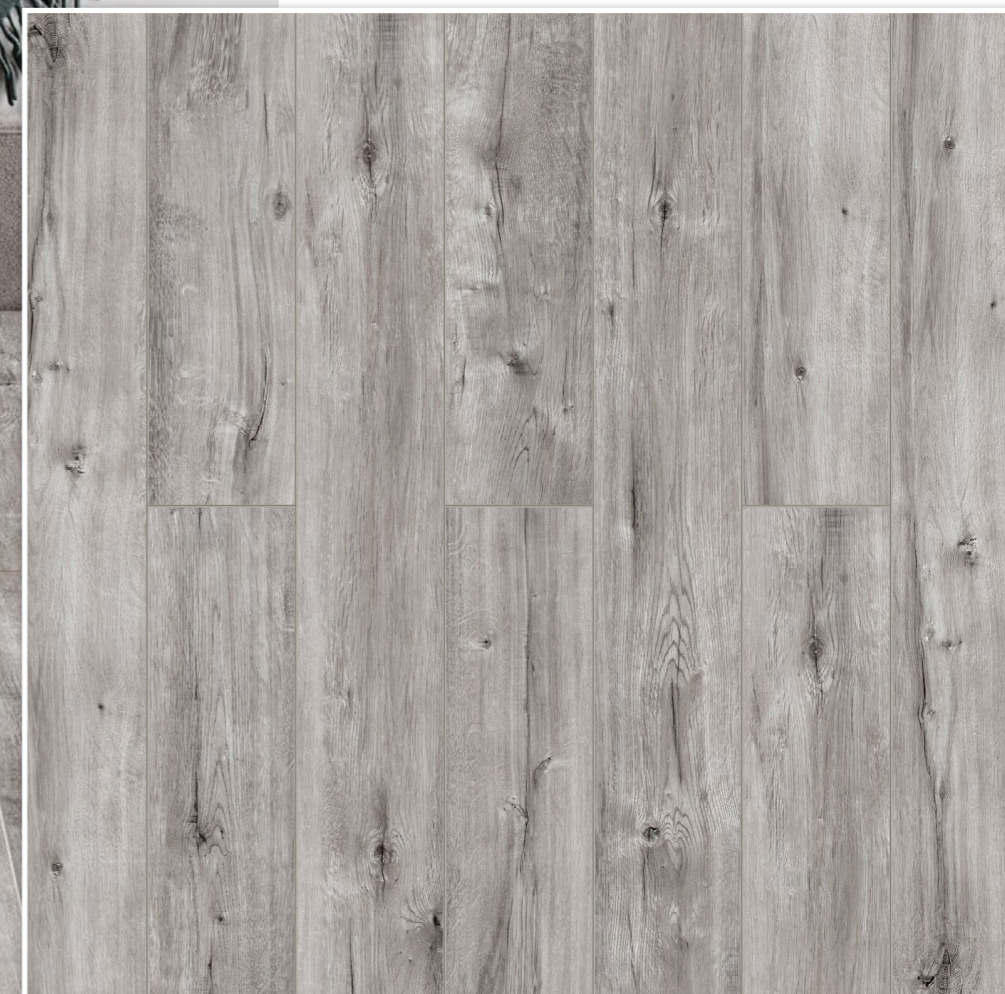
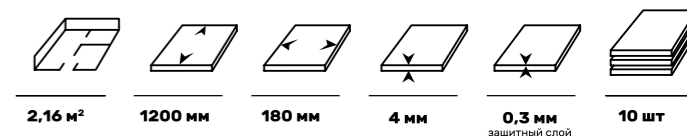


ROYCE



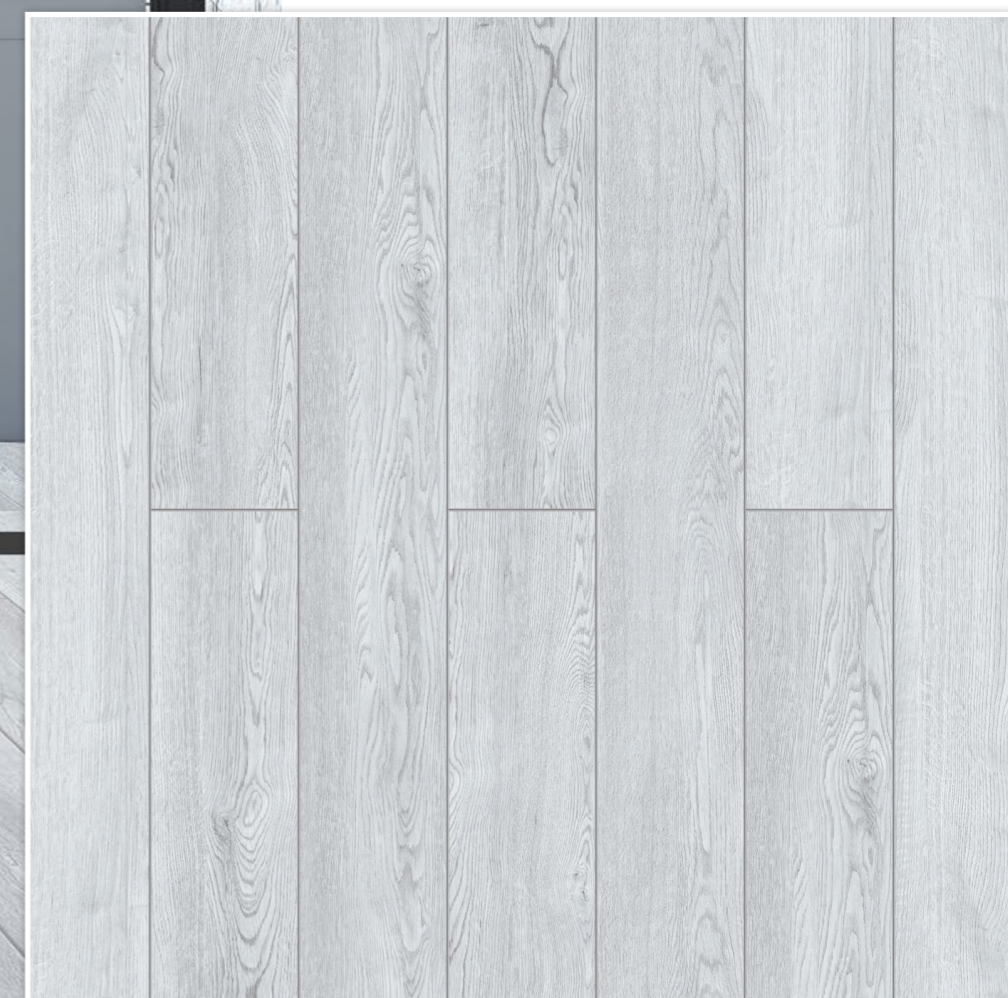
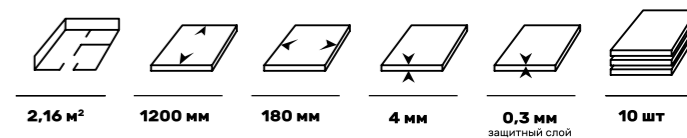
# Дуб Паро

## SE-703



# Дуб Оптима

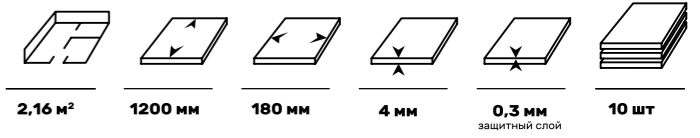
## SE-704



ROYCE

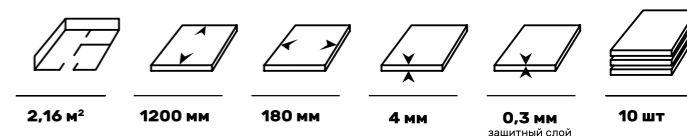
# Дуб Кааба

## SE-705



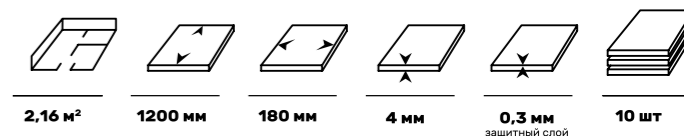
# Дуб Мадлен

## SE-707



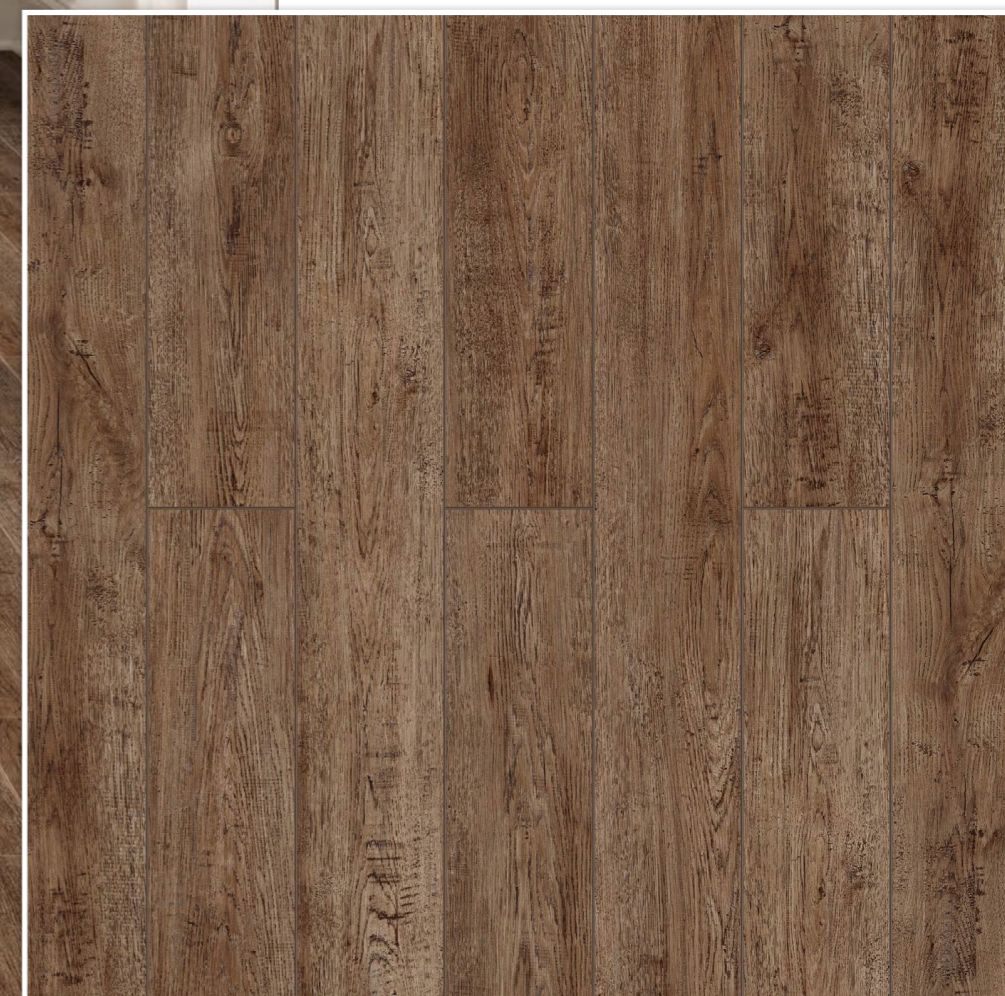
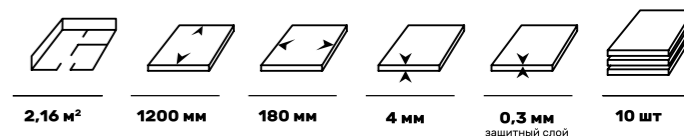
# Дуб Хампи

## SE-708



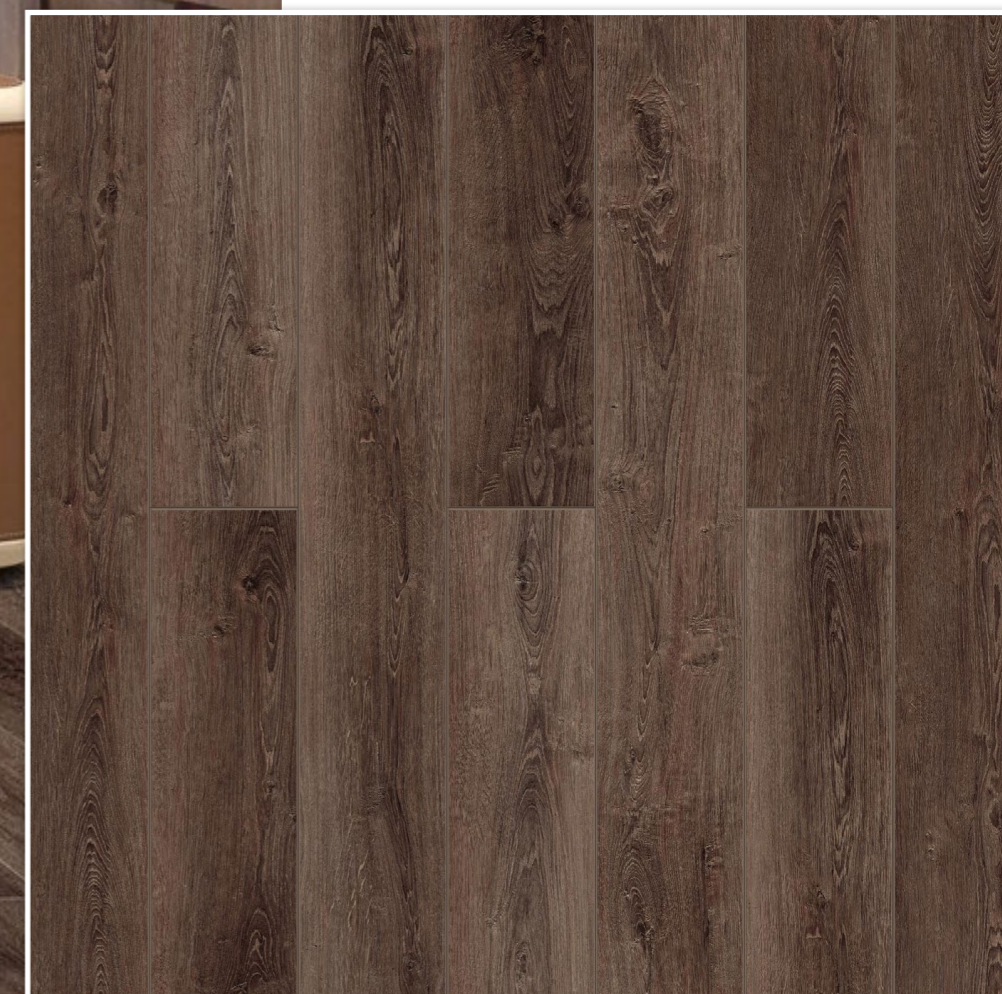
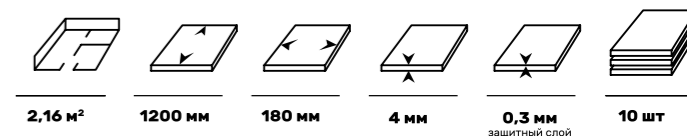
# Дуб Зайда

## SE-709



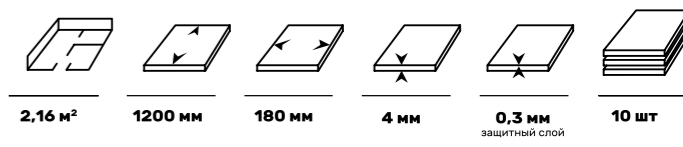
Дуб Ая

SE-710

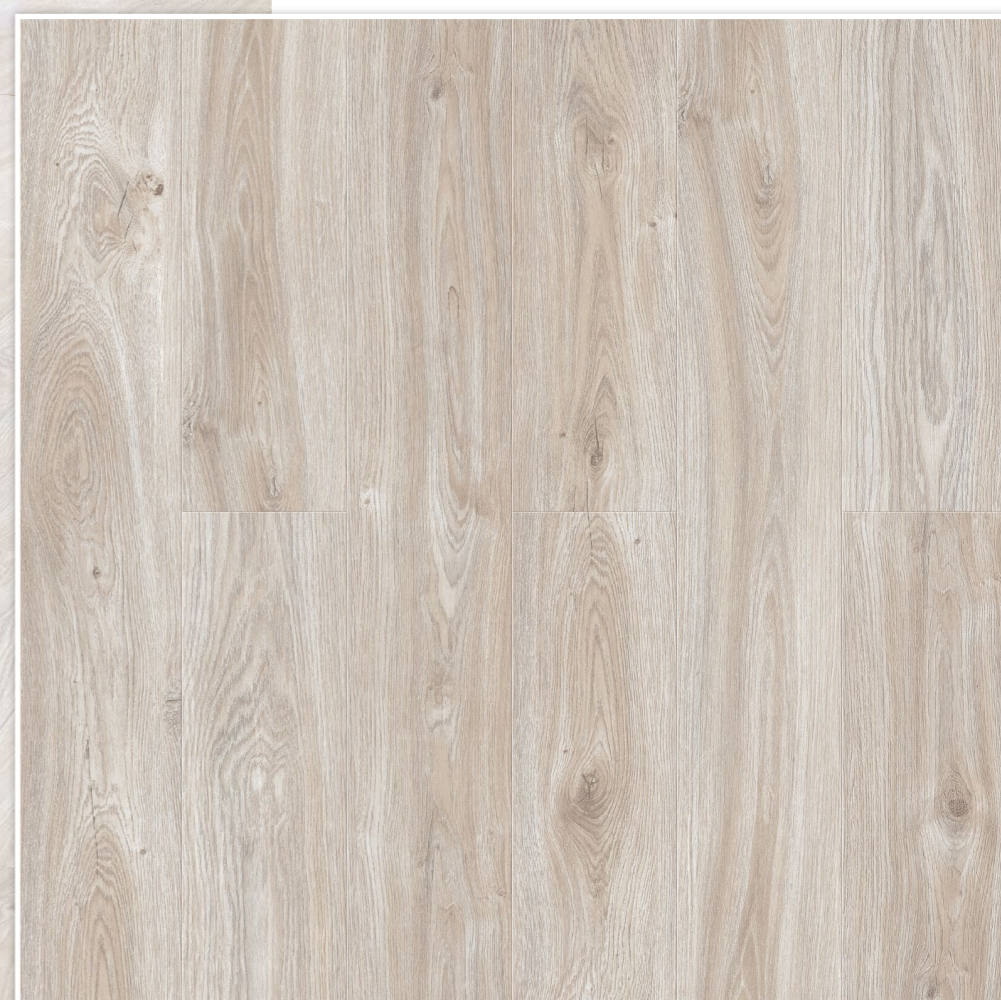


# Дуб Бланко

## SE-711



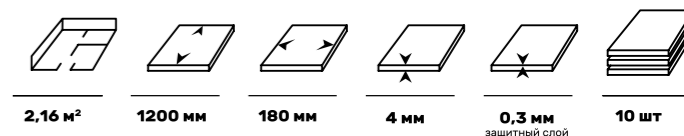
- 42 КЛАСС**
- ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ
- 4-х СТОРОННЯЯ ФАСКА
- ЛЕГКАЯ УКЛАДКА
- ПРОЧНОСТЬ ПОКРЫТИЯ
- ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К МЕБЕЛИ
- ЛЕГКОСТЬ В УБОРКЕ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБУВИ НА КАБЛУКАХ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ЦАРАПИН
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ





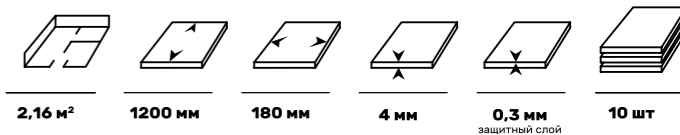
# Дуб Домм

## SE-712



# Дуб Риквер

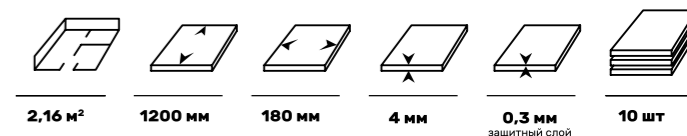
SE-713



ROYCE

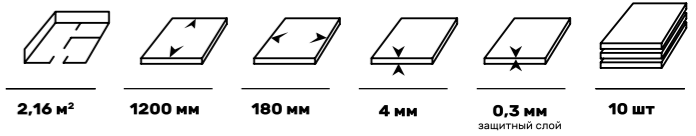
# Дуб Дивеево

## SE-714



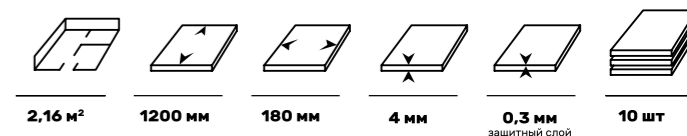
# Дуб София

SE-715



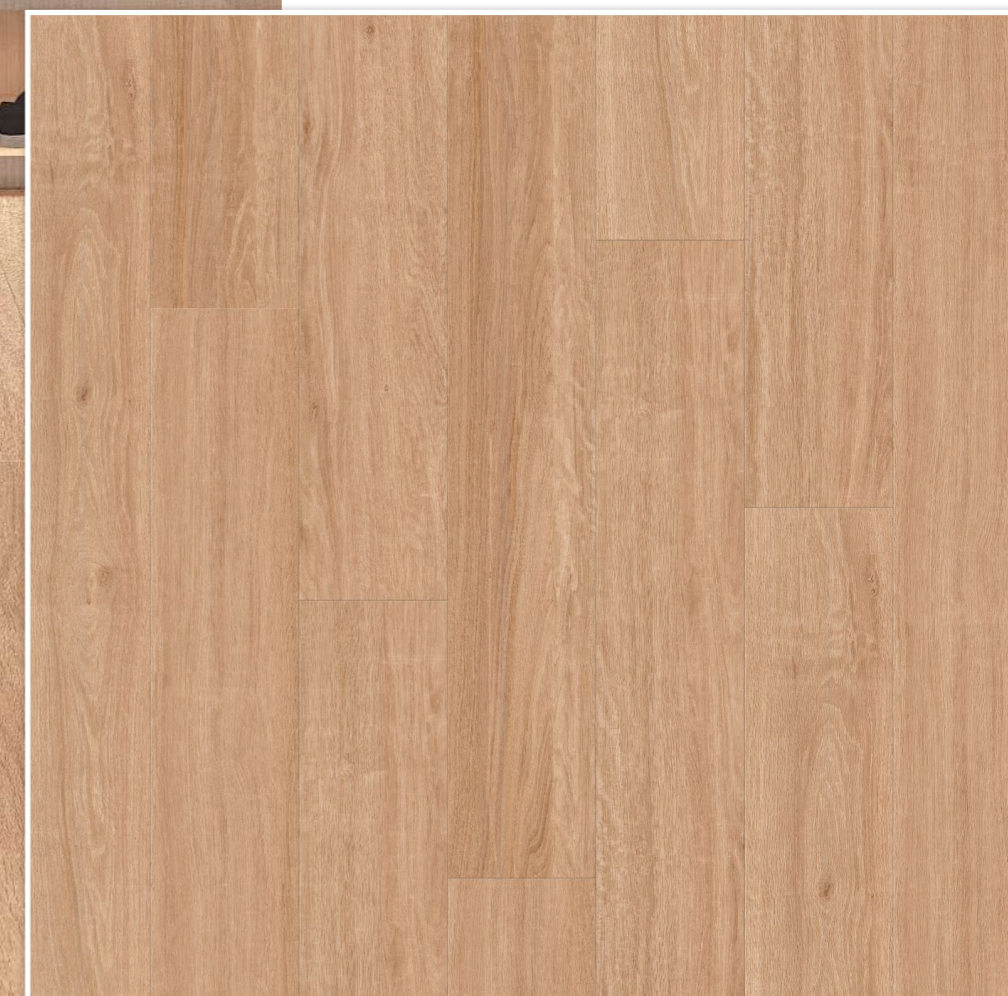
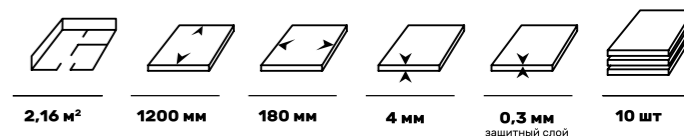
# Дуб Апполон

SE-716



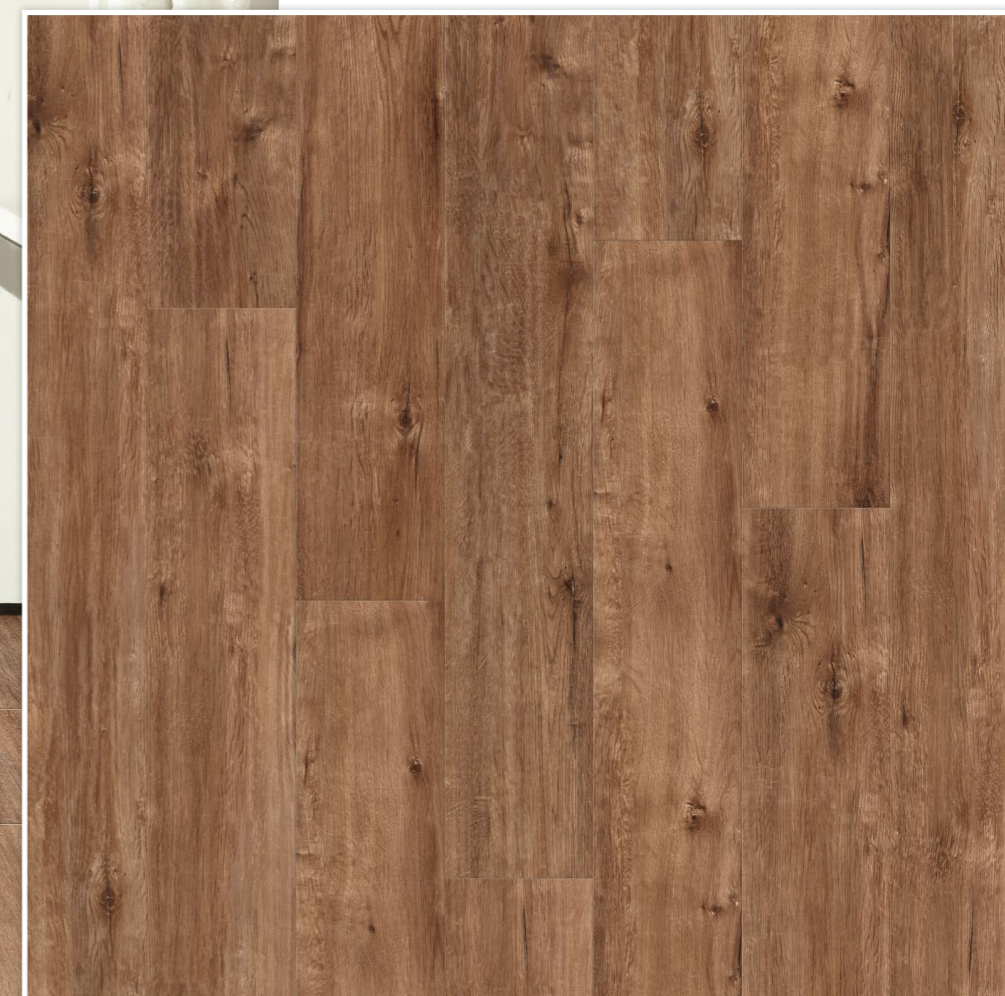
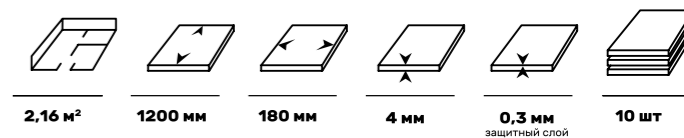
# Дуб Махабодхи

SE-717



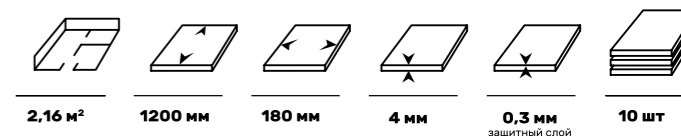
# Дуб Луксор

SE-718



# Дуб Базилик

## SE-719

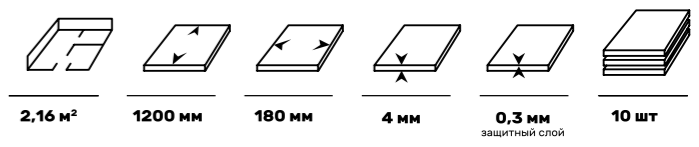






# Дуб Акко

## SE-720

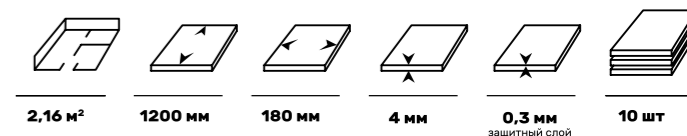


- 42 КЛАСС**
- ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ
- 4-х СТОРОННЯЯ ФАСКА
- ЛЕГКАЯ УКЛАДКА
- ПРОЧНОСТЬ ПОКРЫТИЯ
- ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К МЕБЕЛИ
- ЛЕГКОСТЬ В УБОРКЕ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБУВИ НА КАБЛУКАХ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ЦАРАПИН
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ



# Дуб Валаам

## SE-721





Кухня



Гостиная

SPC Flooring

# ROYCE

*emotion*

 100% WATERPROOF



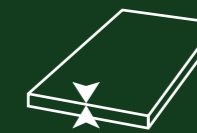
1200 мм



180 мм



4 мм



0,3 мм  
защитный слой

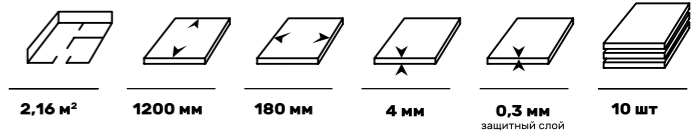


10 шт

\* оттенок ламината в каталоге может незначительно отличаться от оригинала продукции

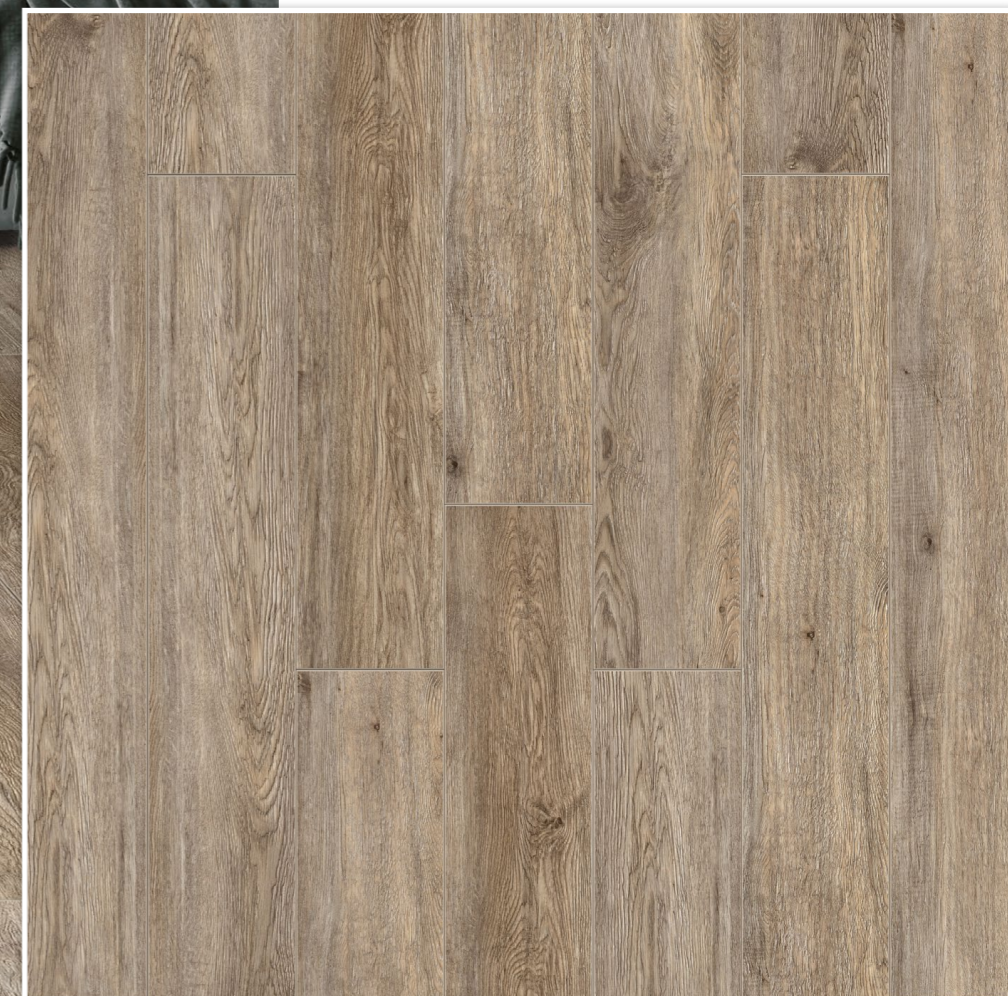
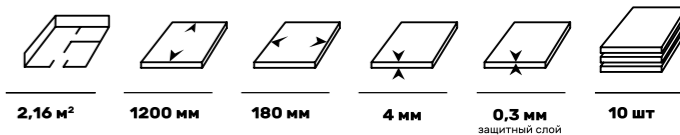
# Дуб Траст

## EM-603



Дуб Густо

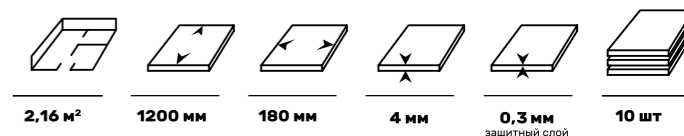
EM-604



ROYCE

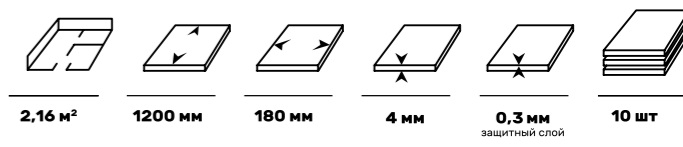
# Дуб Сьюрети

## EM-605



# Дуб Эмэйз

## EM-606



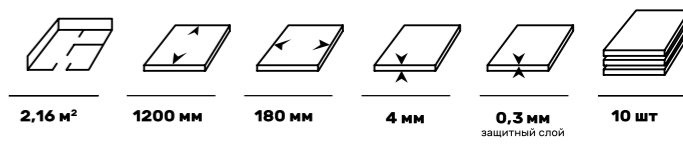
- 42 КЛАСС**
- ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ
- 4-х СТОРОННЯЯ ФАСКА
- ЛЕГКАЯ УКЛАДКА
- ПРОЧНОСТЬ ПОКРЫТИЯ
- ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К МЕБЕЛИ
- ЛЕГКОСТЬ В УБОРКЕ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБУВИ НА КАБЛУКАХ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ЦАРАПИН
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ





# Дуб Мокси

## EM-609



- 42 КЛАСС**
- ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ
- 4-х СТОРОННЯЯ ФАСКА
- ЛЕГКАЯ УКЛАДКА
- ПРОЧНОСТЬ ПОКРЫТИЯ
- ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К МЕБЕЛИ
- ЛЕГКОСТЬ В УБОРКЕ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБУВИ НА КАБЛУКАХ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ЦАРАПИНЫ
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ







Торговые площадки



SPC Flooring

# ROYCE

*Quadro*



Ванная комната

 100% WATERPROOF



600 мм



300 мм



4 мм



0,3 мм  
защитный слой

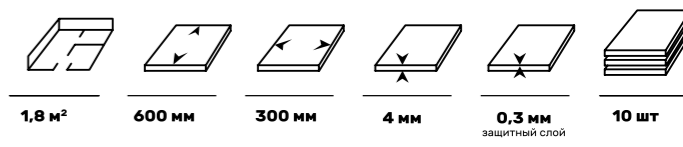


10 шт

\* оттенок ламината в каталоге может незначительно отличаться от оригинала продукции

# Камень Терраццо

## QV-601



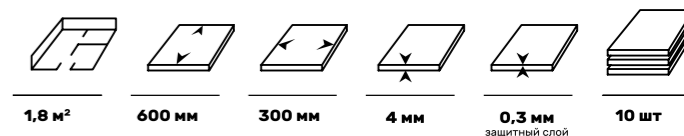
- 42 КЛАСС**
- ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ
- 4-х СТОРОННЯЯ МИКРОВАСКА
- ЛЕГКАЯ УКЛАДКА
- ПРОЧНОСТЬ ПОКРЫТИЯ
- ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К МЕБЕЛИ
- ЛЕГКОСТЬ В УБОРКЕ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К СЕУБИ НА КАБЛУКАХ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ЦАРАПЛИН
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ



**ROYCE**

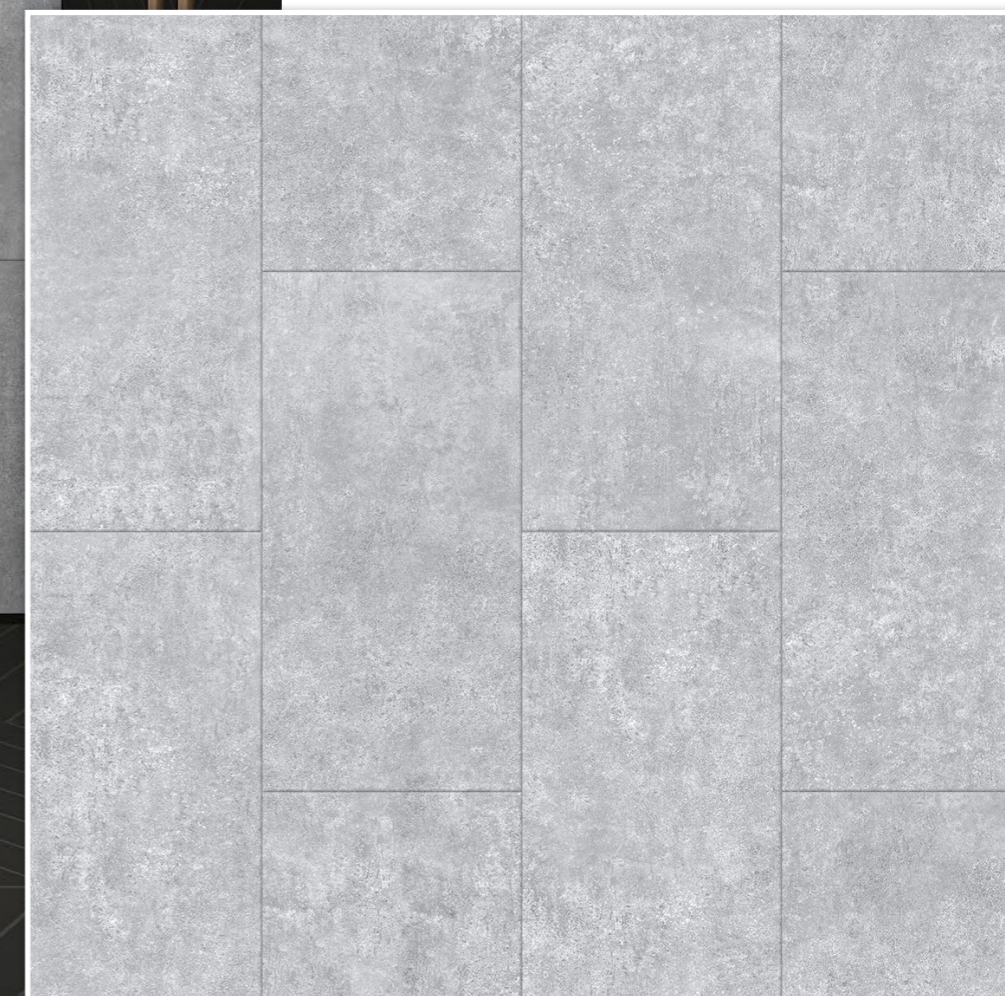
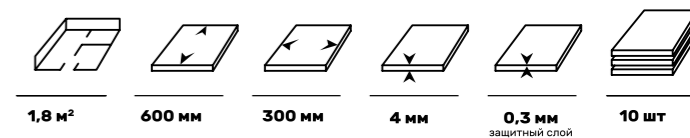
# Камень Ардор

## QV-602



# Камень Хоуп

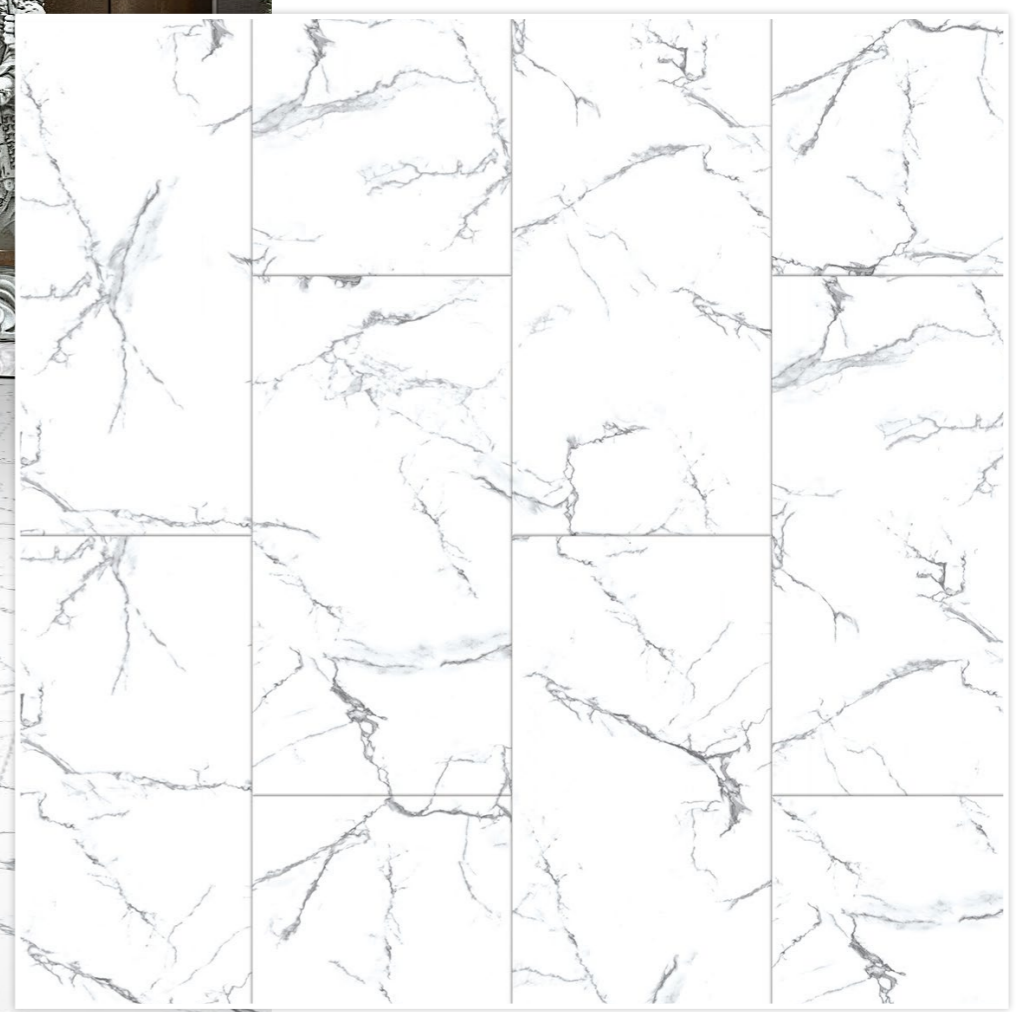
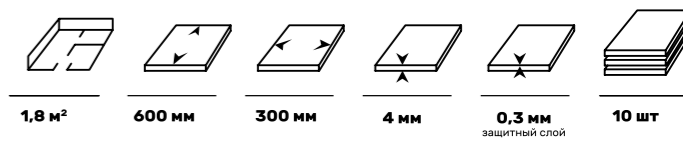
## QV-607



ROYCE

# Мрамор Блосс

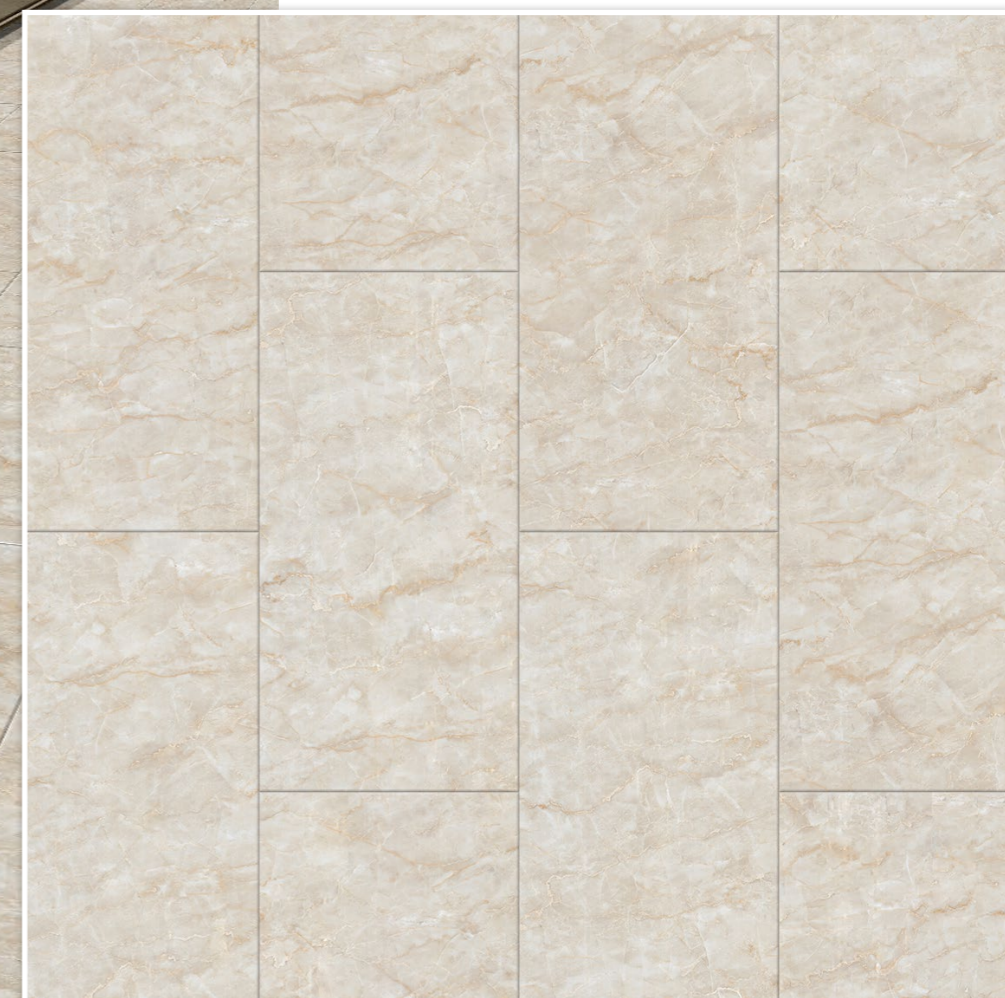
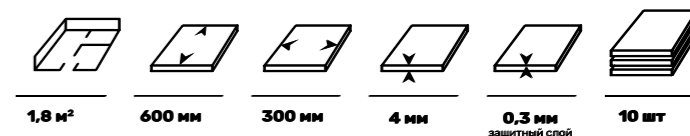
## QV-608



ROYCE

# Оникс Прайд

## QV-610



### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Покрытие пола из водостойкого винилового ламината ROYCE допускается применять в помещениях с сухим режимом эксплуатации: комнаты, коридоры и прихожие жилых зданий, кабинеты, холлы, рабочие комнаты и другие помещения административных зданий, учебных заведений, лечебно-профилактических учреждений, детские туалетные в яслях-садах и больницах, рабочие комнаты, кабинеты, комнаты персонала в конторах, конструкторских бюро, вспомогательных зданиях, летние помещения жилых домов (балконы, лоджии, веранды и террасы), технические помещения и с мокрым режимом эксплуатации: помещения ванных комнат, совмещенных санузлов, кухню.

Ламинат ROYCE может иметь разнотон с образцами продукции, представленными в торговом зале, фотографиями, представленными в печатных и электронных каталогах, сети интернет и прочих информационных ресурсах.

Цвет ламината ROYCE может отличаться от партии к партии. Допускается отклонение цвета не более 8 порогов цветоразличения от партии к партии.

Ламинат ROYCE имеет градиент цвета. В упаковке могут находиться планки различного рисунка, не однородного цвета, в рамках одной планки может происходить переход от более светлого оттенка к более темному, могут встречаться вкрапления, полосы, чернения, а также имитация породы дерева, что не является производственным браком.

### ТРАНСПОРТИРОВКА И АККЛИМАТИЗАЦИЯ

Транспортируйте коробки на ровном основании с осторожностью. Ни при каких обстоятельствах не храните коробки в вертикальном положении. Хранение напольного покрытия должно осуществляться в картонных коробках, на ровной поверхности, в сухом закрытом помещении, при температуре воздуха не ниже плюс 15°C и не выше плюс 28°C, на расстоянии не менее 1 м от обогревательных приборов. Такую температуру необходимо поддерживать на протяжении всей укладки и в течение, как минимум, 24 часов после укладки. Колебания температуры во время укладки затрудняют процесс! Во время акклиматизации храните изделие небольшими аккуратными стопками (макс. 5 коробок высотой). Не допускается хранение напольного покрытия совместно с органическими растворителями или веществами, их содержащими. При хранении не допускается смещение картонных коробок с напольным покрытием относительно друг друга по ширине и длине, а также нахлест коробок друг на друга.

До момента укладки напольное покрытие должно храниться в заводской упаковке, призванной обеспечить сохранность продукции при хранении. Не допускается складирование материалов на открытой площадке.

Распаковка водостойкого винилового ламината ROYCE должна осуществляться только перед укладкой, после выдержки в помещении, где будет укладываться, не менее 48 часов.

### СИСТЕМЫ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ

Водостойкий виниловый ламинат ROYCE можно использовать в комбинации с теплым полом при соблюдении следующих требований:

- напольное покрытие укладывается на встроенную стяжку минимальной толщиной 12 мм системы теплого пола;
- нормы регуляции температуры подогрева пола не может превышать 27°C;
- перед укладкой водостойкого винилового ламината ROYCE систему теплого пола необходимо эксплуатировать на максимальной мощности, чтобы полностью вытеснить остаточную влагу из основания;
- выключите обогрев системы теплого пола на 24 часа до укладки ламината, в течение и на 24 часа после укладки;
- для исключения перегрева рекомендуется использовать встроенный в пол датчик температуры;
- после завершения укладки температуру системы теплого пола до возвращения в нормальный рабочий режим следует увеличивать постепенно (с шагом в 5 градусов);

При соблюдении этих требований ламинат ROYCE не будет коробиться,

вспучиваться под действием чрезмерного нагрева.

Внимание: электрические нагревательные маты, размещаемые на поверхности основания и не встроенные в пол, использовать с ламинатом ROYCE не рекомендуется. Их использование может привести к отказу от гарантийных обязательств. Рекомендуем укладывать ламинат на встроенные системы теплого пола, строго придерживаясь указаний, перечисленных выше.

### ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

Качественная подготовка основания позволит добиться вам хорошего результата после укладки ламината. Полы из водостойкого винилового ламината ROYCE устраивают по сплошным панелям перекрытий, монолитным стяжкам из бетона, цементно-песчаного раствора, в соответствии с проектом. Прочность бетона и раствора стяжек должна быть не менее 15 МПа. Влажность бетонных перекрытий должна составлять не более 4%, влажность стяжек из цементно-песчаного раствора - не более 5%. Поверхность нижележащего слоя, подготовленного к укладке водостойкого винилового ламината ROYCE, должна быть ровной, без бугров и впадин и очищенной от пыли и без перепадов на стыках панелей. Поверхность основания должна удовлетворять требованиям СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия».

Отклонение поверхности основания пола должно составлять не более 1 мм на 2 метра. При недостаточной прочности или ровности основания необходимо устройство укрепляющего или выравнивающего слоя толщиной не менее 5 мм.

Перед устройством выравнивающего слоя поверхность основания очищается от наплывов бетона и раствора, грязи и пыли и огрунтовывается раствором ПВА-дисперсии 5 %-ной концентрации согласно ГОСТ 18992-80\*.

### НЕЛЬЗЯ УКЛАДЫВАТЬ НА

- Любой тип ковровых покрытий;
- Мягкие виниловые полы, виниловые полы на мягкой подложке или на более, чем один слой винилового пола;
- Напольные покрытия любого типа с плавающей или свободной укладкой;
- Паркетные, деревянные или фанерные полы, которые были уложены непосредственно на бетон.

### ТРЕБОВАНИЯ К ПОДЛОЖКЕ

Покрытие пола из водостойкого винилового ламината ROYCE рекомендуется укладывать на подложку, чтобы улучшить акустические характеристики и устранить некоторые неровности на основе. Наилучшие результаты можно ожидать при толщине подложки от 1 мм до макс. 1,5 мм с высокой плотностью > 180 кг/м<sup>3</sup> и высоким сопротивлением на сжатие > 200 кПа. Такая подложка надежно защитит замковую систему при интенсивной эксплуатации. Использование подложки с низкой плотностью и недостаточным сопротивлением на сжатие может привести к повреждению замкового соединения и отказу от гарантийных обязательств. Также подложку под ламинат необходимо использовать при наличии холодного пола.

Листы полиэтиленовой подложки или куски рулонного материала необходимо укладывать на поверхность пола встык. Необходимо следить, чтобы отдельные листы подложки не находили один на другой. Листы между собой соединяются при помощи клейкой ленты. После того, как вся поверхность пола будет покрыта подкладочным материалом, работа по укладке подложки будет считаться законченной.

### ИНСТРУМЕНТЫ

Клинья, угольник, строительный нож, линейка, подбивочный брусок, резиновый молоток, карандаш и т. д. Для помещений площадью более 400 м<sup>2</sup> и/или длин, превышающих 20 м, используйте расширительные профили.

### НАЧАЛО УКЛАДКИ

Совершая покупку, убедитесь, что все упаковки из одной партии. Перед укладкой осмотрите материал при естественном освещении для обнаружения видимых дефектов или повреждений, включая заметные расхождения в цвете или степени глянца. Проверьте края планок на прямолинейность. Претензии по дефектам поверхности после укладки не принимаются. Предпочтительно укладывать планки перпендикулярно окну, вдоль направления основного источника света. Смешивайте при укладке планки из 3-4 коробок для достижения наилучшего эстетического результата. При плавающей укладке необходимо всегда оставлять технологический зазор 6 мм между планками и стенами, колоннами, лестницами, жестко фиксированными конструкциями и т. д. Торцевые швы планок соседних рядов по коротким сторонам должны располагаться на расстоянии не менее 20 см друг от друга. Избегайте размещения фрагментов планок короче 30 см в начале или конце рядов. Ширина планки последнего ряда должна быть не менее 50 мм (отрегулируйте ширину первого ряда). В узких коридорах рекомендуется укладывать планки длинной стороной параллельно длинной стороне помещения.

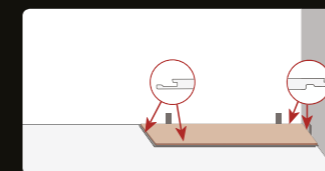
### ФИНИШНЫЕ РАБОТЫ

Установите плинтус для закрытия расширительного зазора и придания законченного вида помещению. Фиксируйте плинтус к поверхности стены.

В дверных проемах и в других местах, где планки могут граничить с другими напольными поверхностями, для защиты открытого края используются порошки, молдинги и т.д. При их установке нельзя жестко зажимать планки. Всегда оставляйте технологический зазор 6 мм между планками и прилегающей поверхностью.

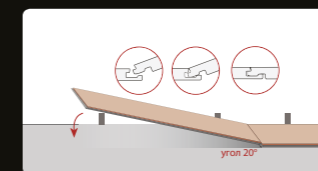
### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

1. Ежедневная уборка с помощью пылесоса должна производиться с использованием насадки с мягкой щетиной.
2. Влажную уборку рекомендуем производить шваброй с мягкой насадкой, используя чистящие средства для виниловых полов.
3. Разрешено использование бытовых паровых швабр с мягкими салфетками при минимальной мощности. На одном месте швабру можно держать не более 5 минут. Более подробную информацию вы можете найти в инструкции производителя бытовой техники.
4. Разлитую воду рекомендуем убирать, для предотвращения накопления влаги и риска повреждения основания ламината ROYCE.
5. Используйте войлочные подкладки под ножки мебели.
6. Коврики на латексной или резиновой основе могут вызвать постоянное изменение цвета. Рекомендуем отказаться от их использования.
7. Абразивные чистящие средства, отбеливатели или воск для ухода за полом использовать нельзя.
8. Не тяните по полу тяжелые предметы



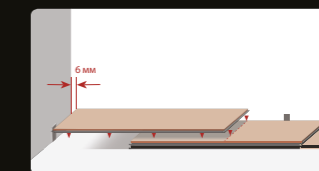
**01**  
Укладка первого ряда

Первая доска должна быть расположена таким образом, чтобы замковый паз находился в направлении укладываемого. Доска должна находиться на расстоянии 6 мм от стены. В конце первого ряда оставьте расширительный зазор 6 мм с торца и измерьте длину последней доски. (рис. б)



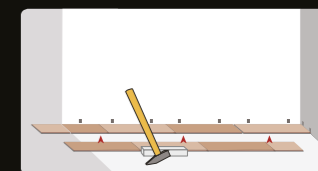
**02**  
Монтаж второй панели

Монтаж второй доски первого ряда: под углом 20° вставьте торцевую часть монтируемой доски в торцевую часть первой. Аккуратно защелкните замок. Используя резиновый молоток, постучите ламель, чтобы обеспечить полную сцепку досок на одном уровне высоты.



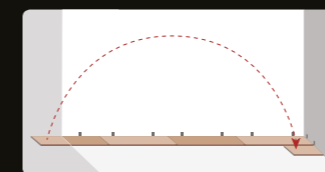
**03**  
Монтаж последней доски 1 ряда

Когда вы дойдете до последней доски первого ряда, приложите к ней снизу целую доску. Измерьте и отметьте необходимую длину. Используйте линейку и нож, чтобы сделать насечки и отрезать доску.



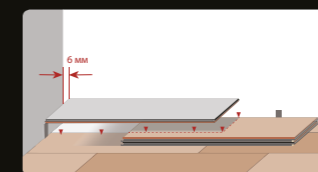
**04**  
Начало второго ряда

Начинайте монтаж второго ряда с обрезанной части последней доски первого ряда. Убедитесь в том, что ее размер свыше 30 см в длину. Если нет, то разрежьте новую доску пополам.



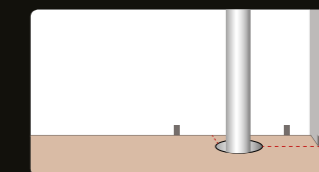
**05**  
Соберите второй ряд ламината перед соединением с первым

Чтобы соединить ряды, наклоните и вставьте боковой выступ доски в боковой паз первого ряда под углом в 15°-20°. Опустите и защелкните ряды, аккуратно выравнивая края. После монтажа каждого ряда с помощью обрезков и резинового молотка следует аккуратно подстучать весь ряд и убедиться в том, что ряды лежат ровно без видимых дефектов. Оставшиеся зазоры могут привести к повторной разборке и укладке.



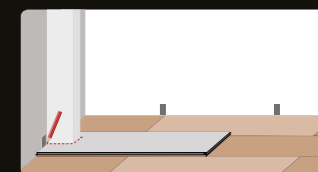
**06**  
Монтаж последнего ряда

Чтобы уложить последний ряд, примыкающий к стене, вам нужно обратной стороной прикладывать доску к доске предыдущего ряда. Отчертите линию, которая обозначит пространство для обреза. Убедитесь, что последний ряд будет не менее 50 мм по ширине. Не забывайте про 6 мм отступ от края стены. После завершения установки, распорные колышки могут быть удалены



**07**  
Монтаж при наличии труб

При наличии труб необходимо измерить диаметр трубы. Добавив к этому диаметру 12 мм, вырезать нужные отверстия. Распилить доску пополам и уложить, склеив обе части с помощью клея для ПВХ покрытий.



**08**  
Дверные проемы

Переверните доску лицевой стороной вниз. Вставьте ее под дверную коробку (молдинг) и отрисуйте абрис. Выньте доску и удалите отрисованный блок.

СМОТРИТЕ ПОДРОБНУЮ ВИДЕО-ИНСТРУКЦИЮ ПО УКЛАДКЕ



	ENJOY	SENSE	EMOTION	QVADRO
Общая толщина	3,5 мм	4 мм	4 мм	4 мм
Защитный слой	0,3 мм	0,3 мм	0,5 мм	0,3 мм
Размер ламелей	1200x180 мм	1200x180 мм	1200x180 мм	600x300 мм
Фаска	микро	4V	4V	микро
Тиснение	дерево	дерево	дерево	без фаски камень
Количество в упаковке	10 шт	10 шт	10 шт	10 шт
Класс коммерческого использования	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>33</b>
Класс промышленного использования	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>42</b>
Класс износостойкости	AC5	AC5	AC6	AC5
Класс эмиссии	EO	EO	EO	EO
Вес	6400г/м <sup>2</sup>	8200г/м <sup>2</sup>	8200г/м <sup>2</sup>	8200г/м <sup>2</sup>
Класс пожарной опасности	Ru C-RU.ПБ74.В.00350/21	Ru C-RU.ПБ74.В.00350/21	Ru C-RU.ПБ74.В.00350/21	Ru C-RU.ПБ74.В.00350/21