

Vinyl comfort



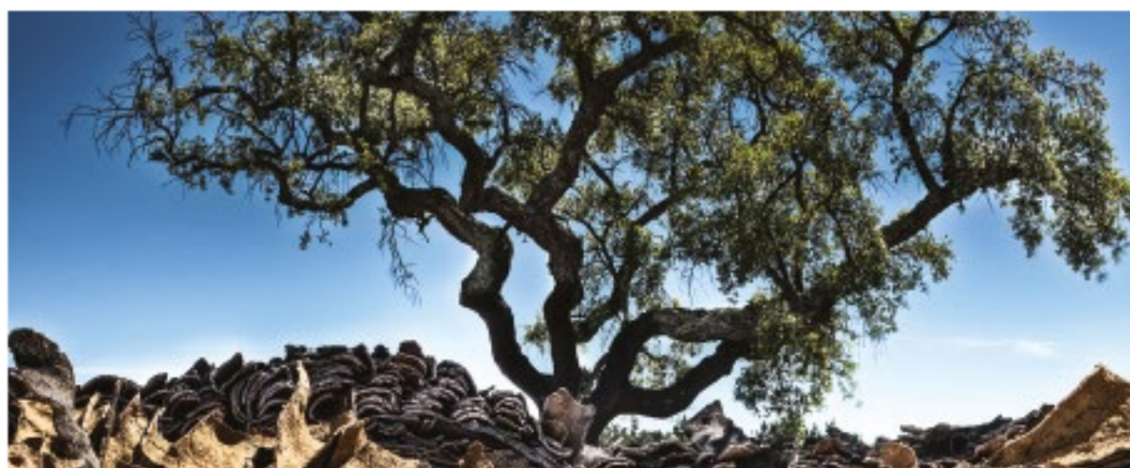
**Незабываемая роскошь**  
с комфортом пробки

Nature at your feet



Пробка - натуральный материал из коры пробкового дуба, с уникальными и несравненными качествами, которые человек еще не смог повторить или улучшить. Её ячеистая структура напоминает соты, поэтому пробка обладает натуральными термо- и звукоизоляционными свойствами и уникальными амортизирующими качествами.

Исключительные качества пробки идеальны для применения в напольных покрытиях, они дарят непревзойденный комфорт, и, кроме того, это возобновляемый и экологичный ресурс.



В течение нескольких лет компания Amorim разрабатывала напольные и настенные покрытия с уникальными свойствами при использовании технологии Corktech.

За счет создания уникальной многослойной структуры, сочетающей стиль и натуральные свойства пробки, компании удалось достичь высочайшего уровня в сфере напольных покрытий, совместив красоту, комфорт и прочность в едином уникальном продукте.

Напольные покрытия Vinylcomfort, благодаря высокой четкости рисунка, достигли невероятного уровня реализма воспроизведения сложных поверхностей камня или изысканных текстур дерева.

Уникальность напольных покрытий VinylComfort заключается в том, что при их изготовлении используется пробка высшего качества, что в свою очередь обеспечивает комфорт, звукоизоляцию и тепло. Интегрированная пробковая подложка с тыльной стороны планки усиливает качества термо- и звукоизоляции, что помогает создать спокойную атмосферу и снижает затраты на энергию.



Износостойкий слой с реалистичной текстурой  
Планка, с изображением высокого качества  
Виниловый слой  
Слой агломерированной пробки  
Поглощение шума при ходьбе, тепло и уют  
Высокопрочная плита HDF  
Интегрированная пробковая подложка  
Снижение шума, дополнительная термоизоляция



# Больше, чем просто красивый пол



## + ТИШИНЫ И СПОКОЙСТВИЯ

Натуральные свойства пробки делают из нее отличный звукоизолятор. Напольные покрытия VinylComfort снижают уровень шума внутри и между помещениями, создавая спокойную, расслабляющую атмосферу.



## + Природной Теплоизоляции

Уникальные термоизоляционные характеристики позволяют сохранить комфортную температуру пола на протяжении всего года, способствуя созданию теплой и уютной среды и сбережению энергии.



## + комфорта при ходьбе

Пробковые полы невероятно комфортны при ходьбе, что объясняется присущей данному материалу упругости. Даже при ходьбе босиком по напольному покрытию из пробки Вас не оставит ощущение уюта и удовольствия.



## + пользы здоровью

Будучи мягче дерева и тверже коврового покрытия, пробковые напольные покрытия являются идеальным решением, снижая напряжение в ногах и спине, возникающее при ходьбе, и при этом обеспечивая необходимую упругость для упрощения процесса ходьбы и снижения усталости.



## + амортизации

Напольные покрытия VinylComfort обладают способностью восстанавливать свою первоначальную структуру даже при сильном и долговременном давлении, что делает их прочными и долговечными.

## Реалистичный и прочный

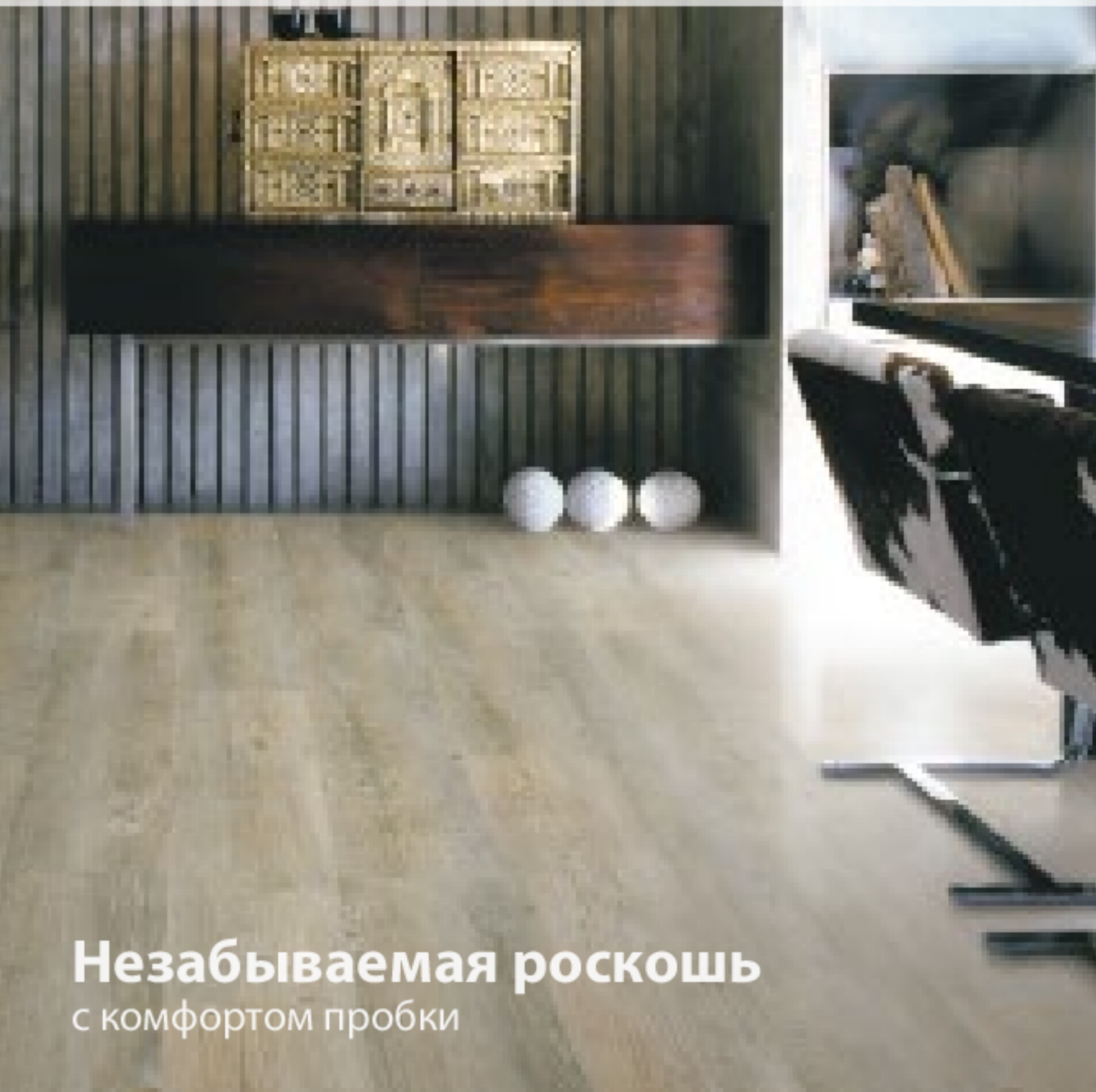
Красота и износостойкость надолго

## Теплый и комфортный

Испытайте неожиданно приятные ощущения при ходьбе босиком

## Тихий и экологичный

Улучшите качество жизни



# Благородное сочетание винила и пробки

Безупречный баланс был достигнут. Эта современная технология сочетает в себе роскошь виниловых дизайнов с уникальным комфортом пробки, выполненных с отличным воспроизведением природных текстур.

Реалистичность деревянных и каменных дизайнов этой коллекции, со всеми преимуществами пробки внутри — это идеальный выбор для создания теплой и умиротворенной атмосферы.

### Плавающее покрытие

С бесклеевой замковой системой Corkloc® вам лишь потребуется соединить и защелкнуть планки на месте. Это очень просто, быстро и никакой грязи.

Коллекции с дизайном камня доступны в планках размером 605x445мм или 905x295мм. Коллекции с рисунком дерева имеют элегантный размер 1220x185мм.

Износостойкий слой 0,2мм, 0,3мм и 0,55мм, с реалистичной текстурой  
Обеспечивает простоту ухода и дополнительную износостойкость

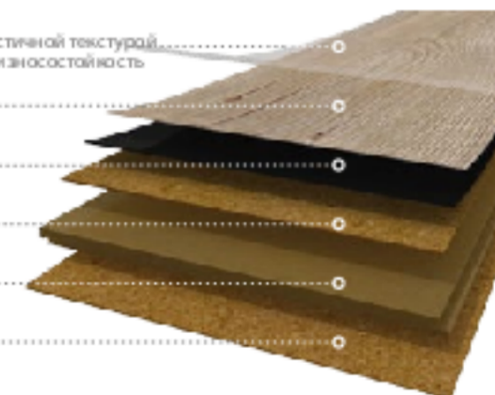
Пленка, с изображением высокого качества  
Декоративный слой

Виниловый слой 1,2мм  
Основной слой

Слой агломерированной пробки 1,5мм  
Полосение шума при ходьбе, тепло и уют

НДФ-плита с опилкой Corkloc® 6мм  
Обеспечивает простую и быструю укладку

Интегрированная пробковая подложка 1,2мм  
Снижение шума, дополнительная термоизоляция



Износостойкий слой 0,2мм  
Для жилых помещений



Износостойкий слой 0,3мм  
Для жилых и общественных помещений



Износостойкий слой 0,55мм  
Для общественных помещений с высокой проходимостью



# Естественный, реалистичный внешний вид!

## Богатство текстур для природного реализма

Мы предлагаем несколько текстур поверхности, каждая с потрясающей реалистичностью имитирует традиционные обработки деревянных и каменных полов: эффект браш, с грубой или гладкой поверхностью. Напольные покрытия Vinyl Comfort с роскошными дизайнами удовлетворят самых взыскательных покупателей.



### Лунный ландшафт

Маленькие впадинки на поверхности напоминают лунную поверхность.



### Вулканический камень

Мягкая и замысловатая структура.



### Выразительный сланец

Яркая текстура необработанного камня.



### Зернистый камень

Природная гладкость и изящная текстура.



### Изящная древесина

Гладкая поверхность с неглубокой текстурой.



### Брашированное дерево

Выразительная структура дерева с эффектом браш.



Достоверное  
тиснение  
в регистре

идеальная  
синхронизация  
волокон  
и сучков

## Глубокая и выразительная структура для реалистичных ощущений

С революционной технологией тиснения в регистре, Wicanders идеально сочетает выдающуюся структуру дерева с уникальными дизайнами, усиливая ощущения текстуры. В результате мы предлагаем высококачественные напольные покрытия с поверхностью, неотличимой от настоящих, природных, материалов. Четыре неповторимых дизайна помогут выбрать покрытие, соответствующее стилю вашего помещения.



### Century

Состаренная сосна с сучками для интерьеров с вековыми традициями.



### Arcadian

Выбеленная и состаренная альпийская лиственница для рустикального стиля в современном помещении.



### Castle

Брашированный античный дуб добавит уникальный деревенский характер любому пространству.



### Sawn

Выбеленный дуб с эффектом грубого распила добавит контрастности современному интерьеру или подчеркнет стиль кантри в помещении.

## Светлые оттенки

Делают помещение светлее и просторнее

Светлые оттенки освещают и зрительно увеличивают пространство, создавая в помещении атмосферу безмятежности. Идеально подходят в качестве основы для современных интерьеров.



**Light Beech**  
B0T0003 - 1220 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,3мм  
B0T0002 - 1220 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,55мм



**Wheat Pine**  
B0R3001 - 1220 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,55мм



Sand Oak



**Linen Shaggy**  
B0R0001 - 1220 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,55мм



**Sand Oak**  
B0R1001 - 1220 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,55мм



Wheat Pine

### Выразительные контрасты

Выразительные формы, внимание к деталям и цветам — вот идеальный выбор для создания уникальной и удивительной атмосферы в роскошном интерьере.



**Frosen Oak**  
BOV9001 - 1220 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,3мм



**Nordic Ash**  
BOV4001 - 1220 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,35мм



**Olive Ash**  
BOV7001 - 1220 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,3мм

Данный образец - часть большего полотна. Возможны небольшие различия в оттенках

### Modern Rustic

Современные светлые оттенки с состаренными декорами идеально подойдут для создания элегантного и гармоничного интерьера.



**White Oak**  
BOM8001 - 1220x185x10,5мм | Плавающий Изнамостойкий слой 0,3мм



**Pearl Oak**  
BOM7001 - 1220x185x10,5мм | Плавающий Изнамостойкий слой 0,3мм



**Alaska Oak**  
BOQ0003 - 1220x185x10,5мм | Плавающее Изнамостойкий слой 0,3мм



**Shell Oak**  
BON4001 - 1220x185x10,5мм | Плавающий Изнамостойкий слой 0,2мм



**Claw Silver Oak**  
BOV3001 - 1220x185x10,5мм | Плавающее Изнамостойкий слой 0,55мм



**Limed Grey Oak**  
BOГ7001 - 1220x185x10,5мм | Плавающий Изнамостойкий слой 0,55мм



Limed Grey Oak



**Rustic Limed Grey Oak**  
BOU0001 - 1220x185x10,5мм | Плавающий Изнамостойкий слой 0,55мм

## Природные оттенки

Создают атмосферу полного расслабления  
Классические цвета и натуральные оттенки  
открывают двери в мир прекрасного.  
Строгие классические или непринужденные  
современные, стильные или эксцентричные,  
они наполнят ваш дом ощущением  
природного спокойствия.



Blonde Oak



Amber Cherry  
BOQ7003 - 12,20 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,3 мм



Blonde Oak  
BOZ1001 - 12,20 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий с лой 0,2 мм



Nature Oak  
BOZ5001 - 12,20 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий слой 0,55 мм



Honey Oak  
BOM9001 - 12,20 x 185 x 10,5 мм | Плавающее Износостойкий с лой 0,3 мм



Honey Oak

Рустикальный вид с разнообразием сучков и выраженной текстурой легко впишется в минималистичный интерьер или, словно глоток свежего воздуха, придаст шарм деревенскому дому.



**Chalk Oak**  
BOQ1003 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамостойкий слой 0,3мм



**Provence Oak**  
BOQ3003 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамостойкий слой 0,3мм



**Claw Brass Oak**  
BOV2001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамостойкий слой 0,55мм



**Mocha Oak**  
BOH5001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамостойкий слой 0,2мм



**Elegant Oak**  
BOH4001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамостойкий с лой 0,55мм



Идеальная синхронизация волокон и сучков дерева

С революционной технологией тиснения в регистре, Wicanders идеально сочетает выдающуюся структуру дерева с уникальными дизайнами, усиливая ощущения текстуры настоящего дерева.



**Castle Toast Oak**  
 WOP1001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамос устойчивый слой 0,55мм



**Castle Raffa Oak**  
 WOP001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамос устойчивый слой 0,55мм



**Arcadian Soya Pine**  
 WOP4001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамос устойчивый слой 0,55мм



**Arcadian Rye Pine**  
 WOP9001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнамос устойчивый слой 0,55мм

Данный образец - часть большого полотна. Возможны небольшие различия в оттенках

## Теплые коричневые оттенки

Излучают благородство, элегантность и шарм

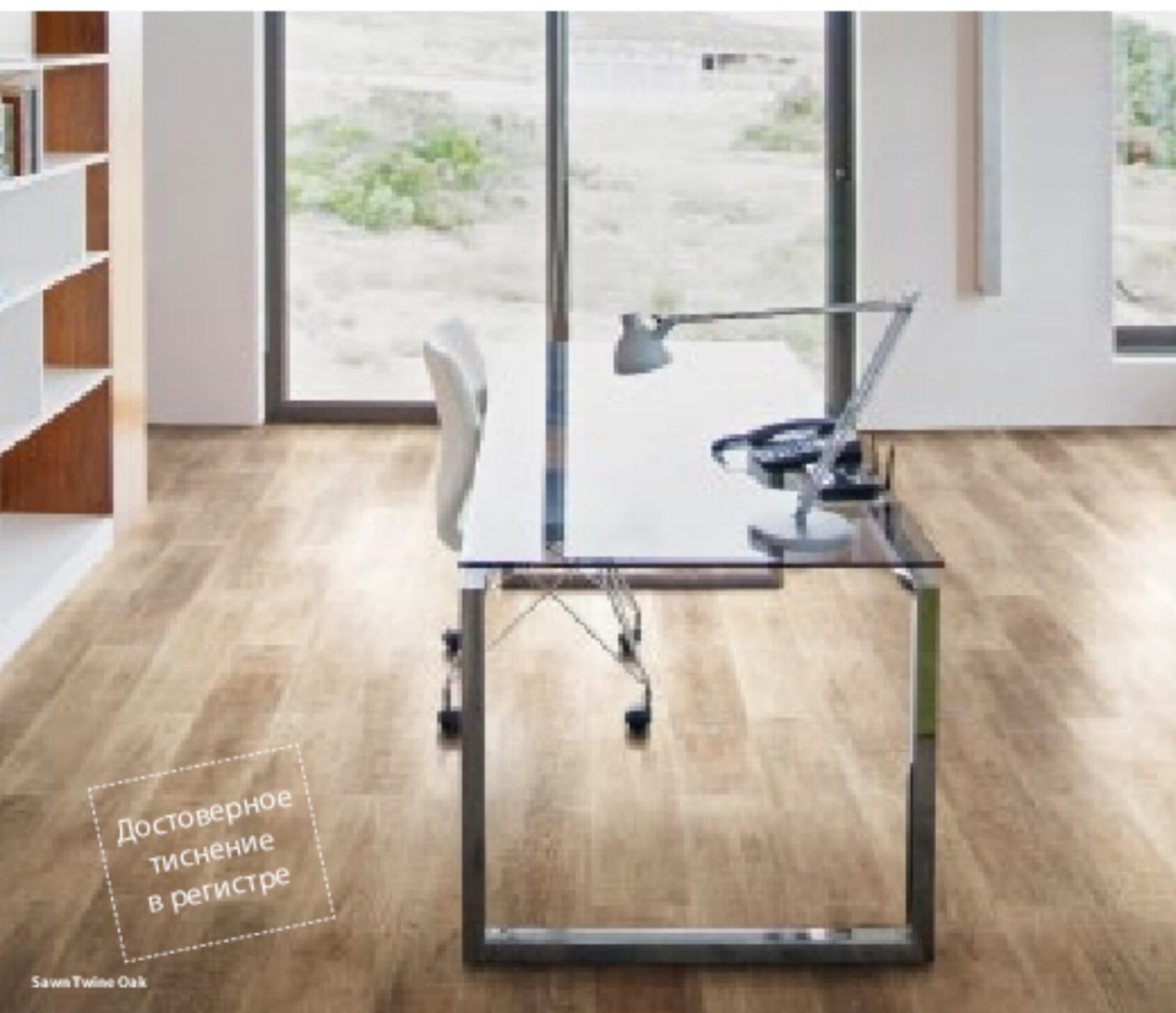
Теплые и манящие оттенки коричневого придадут вашему помещению дополнительные ощущения тепла и уюта с атмосферой интимности. Лучший выбор для стильного и современного интерьера.



Century Fawn Pine  
ВОР7001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающий Износостойкий слой 0,55мм



Century Morocco Pine  
ВОР6001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающий Износостойкий слой 0,55мм



Достоверное  
тиснение  
в регистре

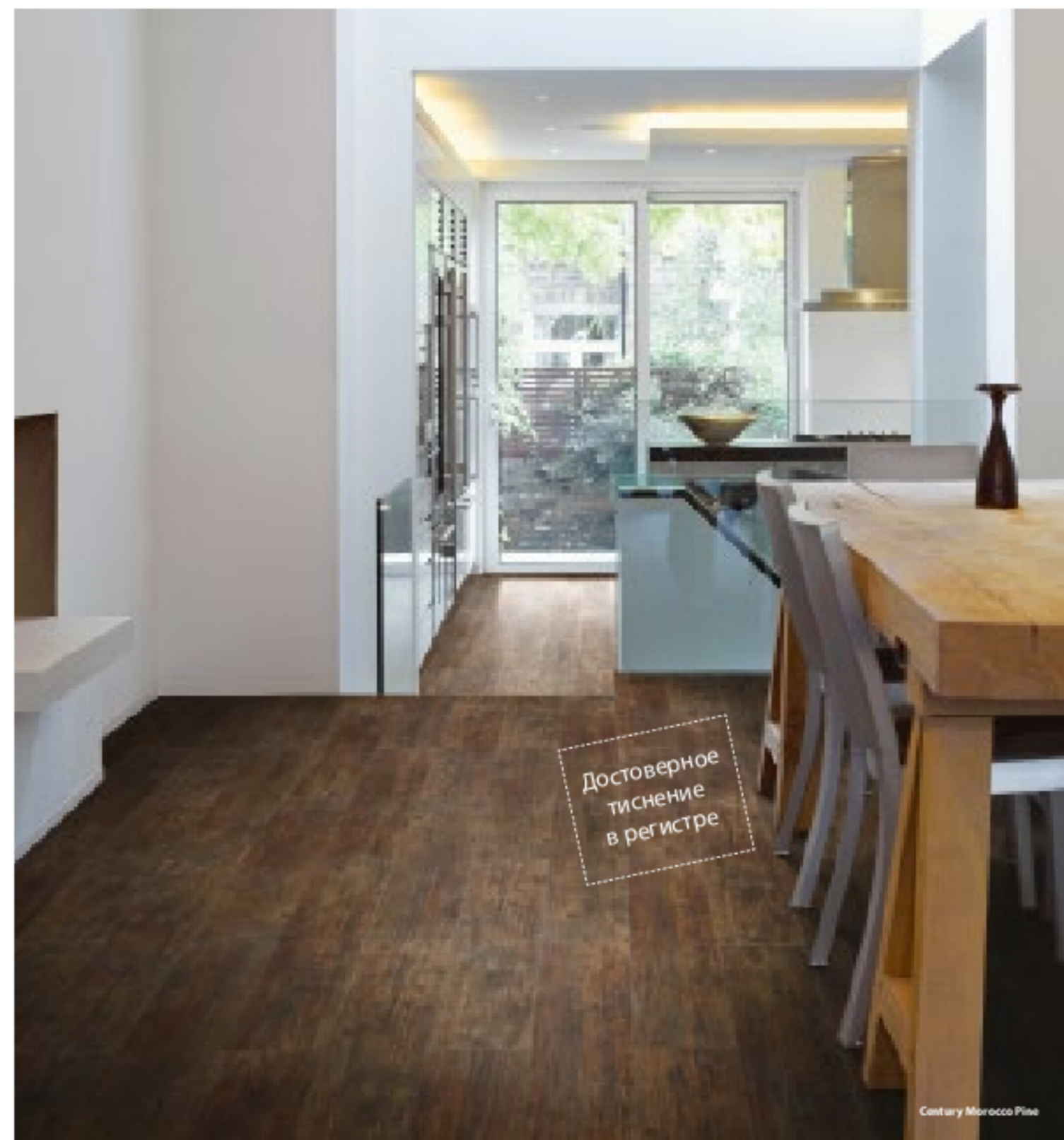
Sawn Twine Oak



Sawn Bisque Oak  
ВОР3001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий слой 0,55мм



Sawn Twine Oak  
ВОР2001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий слой 0,55мм



Достоверное  
тиснение  
в регистре

Century Morocco Pine



Bark Oak



**Croft Oak**  
BOV9001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнакоустойкий слой 0,3мм



**Lined Forest Oak**  
BOU3001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнакоустойкий слой 0,55мм



**Bark Oak**  
BOV8001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнакоустойкий слой 0,3мм



**Tobacco Pine**  
BOR6001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнакоустойкий слой 0,55мм



Bark Oak

Сочетание внешнего вида мореного дерева, привлекательных и теплых оттенков коричневого, сучков и завитков подчеркнут изящество гостиной, создавая неповторимую домашнюю атмосферу.



**Smoked Rustic Oak**  
BOU4001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнакоустойкий слой 0,55мм

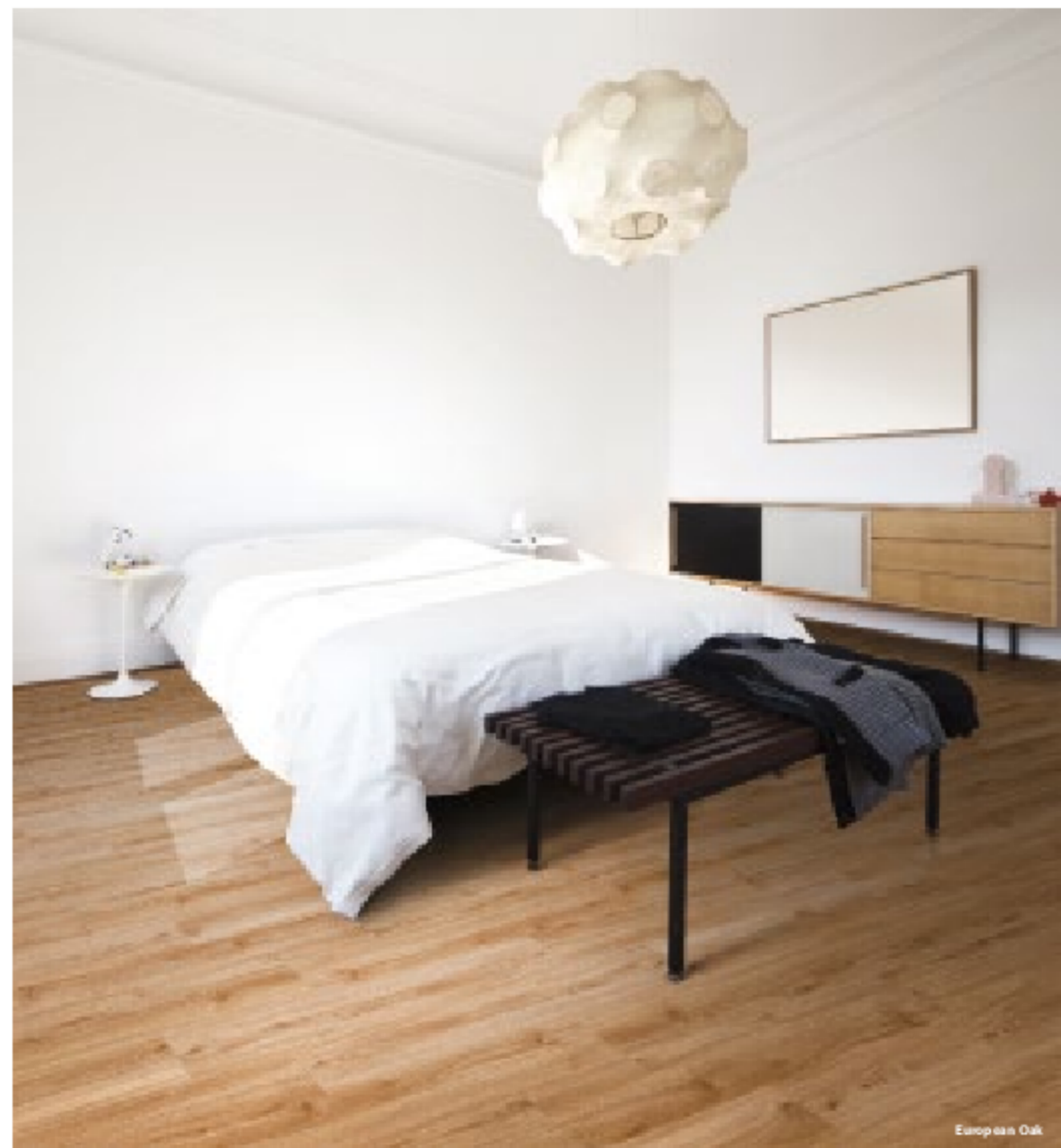


**Smoked Oak**  
BOQ5003 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Изнакоустойкий слой 0,3мм

## Красноватые оттенки

Сочетание экзотики и тепла

Красноватые оттенки — лучший выбор для создания домашней и комфортной атмосферы наполненной жизненной силой и долговечностью.



European Oak



European Oak  
BOQ2004 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий слой 0,3мм



Light Sucupira  
BOQ9001 - 1220 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий слой 0,3мм

Данный образ - часть большого полотна. Возможны небольшие различия в оттенках

# Насыщенные оттенки серого

Основа сильного характера

Переливы серого придадут вашему дому утверждающий характер, вне зависимости от того, какой стиль и мебель вы для него впоследствии выберете. Используя серые тона вы подчеркнете свой уникальный вкус, создавая индивидуальные и выразительные сочетания.



**Storm Oak**  
BOK3001 - 12,20 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий с лэй 0,2мм



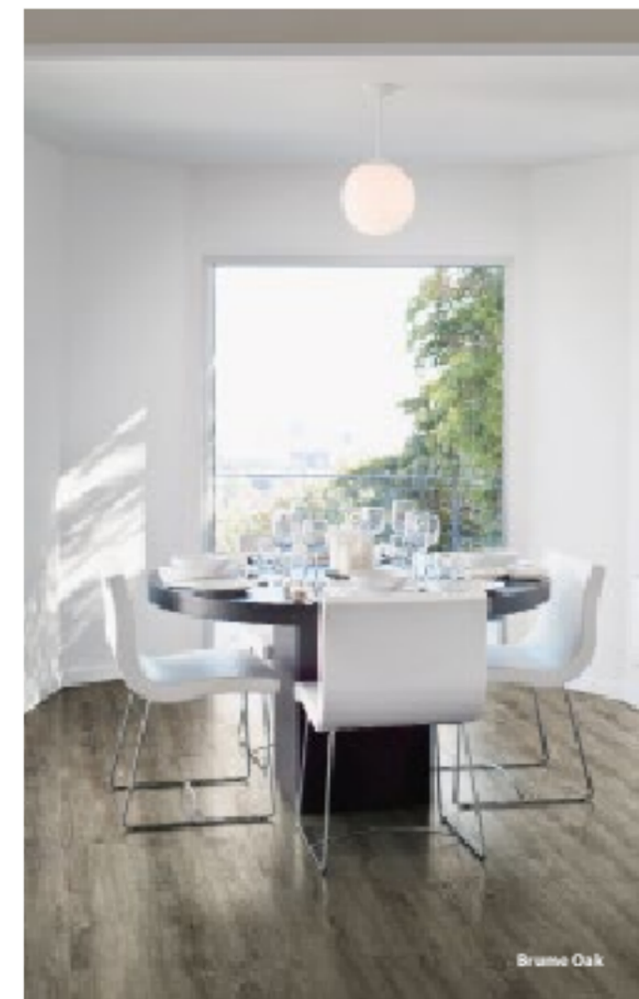
**Brume Oak**  
BOK8001 - 12,20 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий с лэй 0,3мм



**Platinum Oak**  
BOM6001 - 12,20 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий с лэй 0,3мм



**Sinder Oak**  
BOR7001 - 12,20 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий с лэй 0,55мм



Brume Oak



**Midnight Oak**  
BOM5001 - 12,20 x 185 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий с лэй 0,3мм

# Сущность камня

## Неподдельные переживания

Расцветки камня передадут атмосферу Средиземноморья. Вы испытаете восторг от пола, в котором сочетаются все особенности камня и по которому, благодаря уникальным свойствам пробки, очень приятно ходить.



**Bianco Travertine**  
B002001 - 905 x 295 x 10,5 мм | Плавающее Изнамос стойкий с слой 0,3мм



**Sandstone**  
B059001 - 605x445x10,5 мм | Плавающее Изнамос стойкий с слой 0,55мм



**White Ceramic**  
B0P8001 - 905 x 295 x 10,5 мм | Плавающее Изнамос стойкий с слой 0,3мм



**Beige Ceramic**  
B0P9001 - 905 x 295 x 10,5 мм | Плавающее Изнамосстойкий с слой 0,3мм

С более выразительными и сложными дизайнами камня, вы принесете уникальный характер в современные интерьеры, вдохновленный природными формами и рисунками каменных поверхностей. С ними ваш интерьер станет образцом стиля.



Raw Umber  
BOC0001 - 905 x 295 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий слой 0,3мм



Coal Slate



Raw Umber



Volcanic Ash  
BOC0001 - 905 x 295 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий с лой 0,3мм



Coal Slate  
BOC1001 - 905 x 295 x 10,5мм | Плавающее Износостойкий слой 0,3мм

# Добейтесь лучших результатов с аксессуарами Wicanders!

## Подложки

### Улучшенный комфорт и изоляция

Чтобы усилить и без того удивительные свойства пробковых напольных покрытий, Wicanders представляет Acousticork - пробковую подложку, благодаря которой атмосфера Вашего дома станет ещё уютнее.

Использование Acousticork увеличивает комфорт при ходьбе, к тому же снижается уровень шума и рассеивание тепла. В общем, помещения становятся более уютными и тихими, что важно при создании комфорта дома.

Подложка представлена в двух версиях: агломерированная пробка и агломерированная пробка с гидроизоляционным слоем.



- Высокая прочность и долговечность
- Увеличение термоизоляции пола
- Натуральный и экологичный материал
- Лёгкий в обращении и монтаже

## Плинтусы

### Идеальное сочетание для приятного интерьера

Для создания благородного и гармоничного интерьера, Wicanders предлагает плинтуса в дополнение к напольным покрытиям. Создайте идеальный переход от стены к полу, выбрав цвета в тон стен или контрастирующие с ними.

Доступны плинтуса для всей гаммы коллекции Vinylcomfort. Узнайте у своего поставщика о наличии у него плинтусов Wicanders.



## Уход

### Оптимальный уход за вечной красотой

Чтобы содержать Ваш пол в идеальной чистоте, Wicanders предлагает целый ряд вспомогательных изделий. Каждое из них используется с определённой целью, а его применение обеспечивает лёгкую уборку пола.

регулярный уход



#### Wicanders Soft Cleaner

Мягкое чистящее средство подходит для еженедельной или даже ежедневной уборки. Его можно использовать для удаления загрязнений, предотвращая проникновения грязи в стыки или текстуру напольного покрытия.



#### Wicanders Spray Cleaner

Преимущество мягкого, предназначенного для регулярной уборки чистящего средства в том, что оно выпускается в форме спрея, то есть, его можно наносить непосредственно на пол. Оно эффективно удаляет загрязнения и жировые пятна.

периодический уход



#### Wicanders Power Polish

Это средство используется для периодического ухода и обеспечивает дополнительную защиту пола благодаря сильным моющим свойствам. Оно помогает поддерживать первозданный внешний вид пола в течение многих лет, что особенно важно для зон с высоким уровнем проходимости.



#### Wicanders Power Strip

С помощью Power Strip можно очищать сильные загрязнения и удалять старые продукты ухода, так как накапливающиеся слои эти продукты могут испортить внешний вид пола.



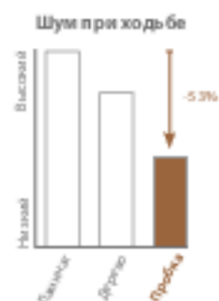
# Почему пробковые полы Wicanders - идеальный выбор?



## + ТИШИНЫ

Благодаря звукоизоляционным свойствам пробки, напольные покрытия Wicanders снижают уровень шума внутри и между помещениями. Согласно проведенным испытаниям, использование пробкового напольного покрытия способно значительно сократить ударный шум при ходьбе, а именно до 53%.

Исследования, проведенные известным институтом EPT (Entwicklungs- und Prüfzitat Holztechnologie GmbH) в Германии, ID-W-431.



## + Природной Теплоизоляции

### Инфракрасная температура стопы

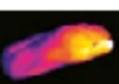
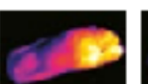
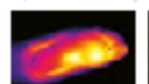
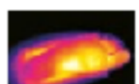
До момента с полом



тепло

холод

После контакта с полом, в течение 2 минут



Пробка

Дерево

Ламинат

Керамика

Естественные теплоизоляционные свойства напольных покрытий Wicanders сохраняют энергию и обеспечивают также оптимальную температуру пола в течение всего года, что обеспечивает комфорт и удобства.

При сравнении температуры стопы после контакта с четырьмя различными видами материалов, пробка признана лучшим решением для поддержания тепла. Что касается сохранения энергии, то она эффективнее дерева и намного опережает по своим свойствам керамику.

Исследования, проведенные Институтом Вальден (Испания) BV.

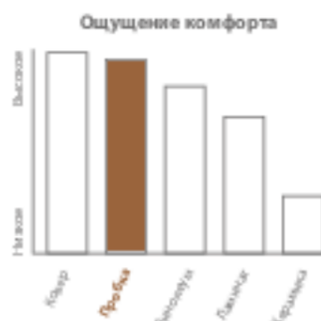
## + комфорта при ходьбе

Пробковые полы невероятно приятны при ходьбе, что объясняется присущей данному материалу природной упругости.

В результате исследования, в процессе которого людей просили ходить по пяти видам поверхностей в течение 45 минут, пробковые полы Wicanders добились отличного результата.

Будучи признанными чрезвычайно комфортабельными, пробковые полы превзошли линолеум, ламинированный пол и керамику.

Исследования, проведенные Институтом Вальден (Испания) BV.



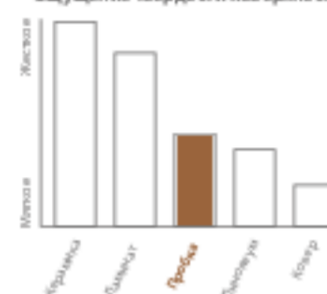
## + пользы здоровью

Напольные покрытия Wicanders достаточно стабильны, чтобы избавить от стрессовой нагрузки на ноги и спину, которые неизбежны при ходьбе по слишком жесткому или черезчур мягкому полу.

Будучи мягче ламината и деревянных полов и тверже ковров, полы Wicanders являются идеальным решением, снижая напряжение от ходьбы, и при этом обеспечивая необходимую стабильность для упрощения процесса ходьбы и снятия усталости.

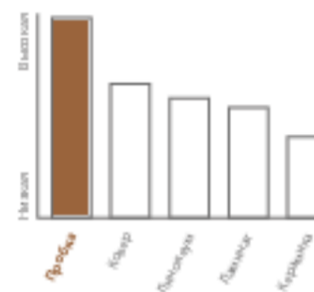
Исследования, проведенные Институтом Вальден (Испания) BV.

### Ощущение твердости поверхности



## + амортизации

### Амортизация



Благодаря природной упругости, полы Wicanders принимают свою первоначальную форму даже после продолжительного давления. Исследования показывают, что пробковые напольные покрытия Wicanders отличаются наилучшими амортизирующими свойствами. При падении чего-либо на пробковый пол или ламинат, можно заметить различие в результатах.

Исследования, проведенные Институтом Вальден (Испания) BV.



### Легко и быстро укладывать

Плавающие полы с системой Corkloc 2G быстрее и проще укладывать.



### Простые в уходе

Специальное защитное покрытие пробковых полов обеспечивает удобство и простоту ухода.



### Произведено из возобновляемого материала

Пробку получают из коры пробкового дуба. Кору снимают со ствола дерева раз в 9 лет и только вручную, чтобы не нанести вред дереву. Каждый год дерево покрывается новой корой, поэтому пробка является возобновляемым материалом.



# Берегите окружающую среду и выбирайте Wicanders®

Wicanders® предлагает действительно экологичные покрытия! Бренд компании Amorim представляет собой уникальное сочетание комфорта и экологичности. В качестве сырья для производства напольных покрытий используется кора, которую каждые 9 лет снимают с пробкового дуба, не нанося при этом вреда дереву. После обработки такая кора становится продуктом с высокой добавленной стоимостью, таким образом компания поддерживает экономику и социальную стабильность в регионах, находящихся под угрозой опустынивания.

Результаты нескольких исследований экоэффективности, основанных на сравнительном анализе различных типов напольных покрытий, подтверждают высокие экологические характеристики продуктов и производственного процесса Wicanders®. Помимо низких потребностей в энергии и сырье, продукция из пробки позволяет эффективно бороться с глобальным потеплением благодаря низкому уровню выбросов и естественной способности пробкового дуба удерживать CO<sub>2</sub>.

Подсчитано, что португальский лес пробкового дуба - Монгадо - поглощает приблизительно 5% годовых выбросов CO<sub>2</sub> страны, что составляет 4,8 миллиона тонн.



## Значимость пробкового дуба

Пробковый дуб (Quercus Suber L.), из которого получают пробку, является высокоценной породой не только из-за тех материалов, которые из него получают, но также благодаря тому, что его выращивание позволяет поддерживать производство в таких отраслях, как сельское хозяйство, лесная промышленность и охотничьи хозяйства.

Регулярный процесс снятия коры с пробкового дуба значительно способствует экологической, экономической и социальной устойчивости в сельскохозяйственных регионах Средиземноморья, где произрастает пробковый дуб.

Пробковый дуб - медленно растущее дерево, срок жизни которого достигает 200 лет, что позволяет за время его жизни собрать до 16 урожаев коры. Первое снятие пробковой коры с этого дерева возможно только через 25 лет после посадки и затем каждые девять лет, что не наносит никакого вреда дереву. Этот способ позволяет пробковому лесу справиться с задачей регулирования уровня CO<sub>2</sub> таким образом способствуя эффективности борьбы с глобальным потеплением.

Португальский пробковый лес (700 000 гектар), известный как Монгадо, создает типичный пиренейский ландшафт. Это дерево позволяет поддерживать разнообразие биологических видов, включая животных, находящихся под угрозой вымирания, таких как пиренейские рысь, черных аистов, волков и диких медведей.



Сертификат Green Building по системе LEED, подтверждающий использование экологически чистых материалов, которые обладают низким уровнем выбросов парниковых газов, тем самым улучшая качество воздуха в помещениях. Они продвигают заботу о планете и способствуют снижению углеродного следа за счет снижения выбросов CO<sub>2</sub>.



С января 2012 г. Франция приняла нормативы, которые ограничивают уровень выбросов CO<sub>2</sub> в сравнении с европейскими строительными нормами. Производители, продукция которых соответствует этим нормам, обязаны пройти сертификацию и использовать значок уровня выбросов A+ (самый низкий уровень). Потребители могут убедиться в качестве коры и жизни и общественной пользе.



Экологическая декларация продукта (EPD) - это универсальный документ, который декларирует уровень воздействия на окружающую среду, основываясь на жизненном цикле продукта и другой важной информации в соответствии с международным стандартом ISO 14025.

# ДАР ПРИРОДЫ

## Таблица продуктов

|                      |                      | Vinylcomfort Плавающее      |           |                             |            |                              |
|----------------------|----------------------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|------------|------------------------------|
|                      |                      | 0,2мм<br>Износостойкий слой |           | 0,3мм<br>Износостойкий слой |            | 0,55мм<br>Износостойкий слой |
| Класс (ISO 10874)    |                      | 31                          | 32        | 32                          | 33         | 33                           |
| Толщина (мм)         |                      | 10,5                        | 10,5      | 10,5                        | 10,5       | 10,5                         |
| Размер (мм)          |                      | 1220 x 185                  | 905 x 295 | 1220 x 185                  | 605 x 445  | 1220 x 185                   |
| Рельеф               |                      | Да                          | Да        | Да                          | Да         | Да                           |
| Фаска                |                      | Нет                         | Нет       | Нет                         | С 4 сторон | С 4 сторон                   |
| Дерево               | Текстура             |                             |           |                             |            |                              |
| Ulin Cherry          | Изящная древесина    |                             |           |                             |            | BOA001                       |
| Sand Oak             | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOA1001                      |
| Light Beach          | Изящная древесина    |                             | BO70003   |                             |            | BO70002                      |
| Wheat Pine           | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOA3001                      |
| Forest Oak           | Брашированный дуб    |                             |           | BO69001                     |            |                              |
| Nordic Ash           | Изящная древесина    |                             |           |                             |            | BOA9001                      |
| Olive Ash            | Брашированный дуб    |                             |           | BO67001                     |            |                              |
| White Oak            | Брашированный дуб    |                             |           | BO68001                     |            |                              |
| Pearl Oak            | Брашированный дуб    |                             |           | BO67001                     |            |                              |
| Alaska Oak           | Брашированный дуб    |                             |           | BO60003                     |            |                              |
| Shelf Oak            | Брашированный дуб    | BO64001                     |           |                             |            |                              |
| Claw Silver Oak      | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOV9001                      |
| Umed Gray Oak        | Изящная древесина    |                             |           |                             |            | BO77001                      |
| Rustic Umed Gray Oak | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOU001                       |
| Castle Toast Oak     | Тиснение в регистре  |                             |           |                             |            | BOP1001                      |
| Castle Raffa Oak     | Тиснение в регистре  |                             |           |                             |            | BOP001                       |
| Arcadian Soya Pine   | Тиснение в регистре  |                             |           |                             |            | BOA4001                      |
| Arcadian Aye Pine    | Тиснение в регистре  |                             |           |                             |            | BOP5001                      |
| Sawn Twine Oak       | Тиснение в регистре  |                             |           |                             |            | BOP2001                      |
| Sawn Braque Oak      | Тиснение в регистре  |                             |           |                             |            | BOP3001                      |
| Amber Cherry         | Изящная древесина    |                             | BOQ7003   |                             |            |                              |
| Chalk Oak            | Брашированный дуб    |                             | BOQ1003   |                             |            |                              |
| Provenze Oak         | Брашированный дуб    |                             | BOQ3003   |                             |            |                              |
| Claw Brass Oak       | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOV2001                      |
| Elegant Oak          | Изящная древесина    |                             |           |                             |            | BOA9001                      |
| Mocha Oak            | Брашированный дуб    | BO65001                     |           |                             |            |                              |
| Honey Oak            | Брашированный дуб    |                             |           | BO66001                     |            |                              |
| Nature Oak           | Изящная древесина    |                             |           |                             |            | BO75001                      |
| Bonded Oak           | Брашированный дуб    | BO61001                     |           |                             |            |                              |
| European Oak         | Брашированный дуб    |                             |           | BOQ2004                     |            |                              |
| Light Scupina        | Изящная древесина    |                             |           | BOQ9001                     |            |                              |
| Croft Oak            | Брашированный дуб    |                             |           | BOV9001                     |            |                              |
| Umed Forest Oak      | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOU3001                      |
| Bark Oak             | Брашированный дуб    |                             |           | BOV8001                     |            |                              |
| Tobacco Pine         | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOA6001                      |
| Smoked Rustic Oak    | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOU4001                      |
| Smoked Oak           | Брашированный дуб    |                             |           | BOQ5003                     |            |                              |
| Century Rown Pine    | Тиснение в регистре  |                             |           |                             |            | BOP7001                      |
| Century Morocco Pine | Тиснение в регистре  |                             |           |                             |            | BOA6001                      |
| Bruno Oak            | Брашированный дуб    |                             |           | BO68001                     |            |                              |
| Storm Oak            | Брашированный дуб    | BO63001                     |           |                             |            |                              |
| Platinum Oak         | Изящная древесина    |                             |           | BO66001                     |            |                              |
| Cinder Oak           | Брашированный дуб    |                             |           |                             |            | BOA7001                      |
| Midnight Oak         | Изящная древесина    |                             |           | BO65001                     |            |                              |
| Камень               |                      |                             |           |                             |            |                              |
| White Ceramic        | Лунный пейзаж        |                             | BO69001   |                             |            |                              |
| Beige Ceramic        | Лунный пейзаж        |                             | BO69001   |                             |            |                              |
| Black Travertine     | Зернистый камень     |                             | BOC2001   |                             |            |                              |
| Sandstone            | Вулканический камень |                             |           |                             |            | BO59001                      |
| Volcanic Ash         | Зернистый камень     |                             | BOC3001   |                             |            |                              |
| Coal Slate           | Высокоглязый сланец  |                             | BOC1001   |                             |            |                              |
| Raw Umber            | Зернистый камень     |                             | BOC0001   |                             |            |                              |

## Техническая информация

|   |                        | Vinylcomfort Плавающее   |   |   |   |   |
|---|------------------------|--|---|---|---|---|
|   |                        | Износостойкий слой 0,55мм<br>1220 x 185 x 10,5мм<br>605 x 445 x 10,5мм |   | Износостойкий слой 0,3мм<br>1220 x 185 x 10,5мм<br>905 x 295 x 10,5мм                           |   | Износостойкий слой 0,2мм<br>1220 x 185 x 10,5мм |
| Жилые   | ISO 10874              | Класс  | 23  | 23  | 23  |   |
| Общественные  | ISO 10874              | Класс  | 33  | 32  | 31  |   |
|   | Стандарт / метод       | Ед. измерения  | Спецификация EN14085 + BN 649   | Спецификация EN14085 + BN 649   | Спецификация BN 14085 + ISO 10582   |   |
| Общие свойства  |                        |  |   |   |   |   |
| Размеры   | ISO 24342              | мм   | ±0,10% до Шерош. макс. 0,5 мм<br>Длина макс. 2,0 мм   | ±0,10% до Шерош. макс. 0,5 мм<br>Длина макс. 2,0 мм   | ±0,10 до макс. 0,5 мм<br>макс. 2,0 мм   |   |
| Толщина   | ISO 24346              | мм   | ±0,25   | ±0,25   | ±0,25   |   |
| Приклеиваемость, измеренная на поверхности слоя               | ISO 24342              | мм   | ≤0,30   | ≤0,30   | ≤0,30   |   |
| Прямоугольность   | ISO 24342              | мм   | ≤0,50   | ≤0,50   | ≤0,50   |   |
| Объемная плотность  | EN 672                 | кг/м³  | Номинальное значение (960) ± 50   | Номинальное значение (960) ± 50   | Номинальное значение (930) ± 50   |   |
| Масса на единицу площади                                      | ISO 23997              | г/м²   | Номинальное значение (0150) - 10 % + 13%  | Номинальное значение (9600) - 10 % + 13%  | Номинальное значение +13% / -10%  |   |
| Стабильность размеров (влажность)                             | EN 669 (Annex C)       | мм   | ≤5  | ≤5  | ≤5  |   |
| Расстояние между панелями                                     | EN 14085 (Annex B)     | мм   | ≤0,20   | ≤0,20   | ≤0,20   |   |
| Разница высоты между панелями                                 | EN 14085 (Annex B)     | мм   | ≤0,20   | ≤0,20   | ≤0,20   |   |
| Плоскость панелей (длина - волнует / выпуклая)                | EN 14085 (Annex A)     | %  | ≤0,50 / ≤1,0  | ≤0,50 / ≤1,0  | ≤0,50 / ≤1,0  |   |
| Плоскость панелей (ширина - волнует / выпуклая)               | EN 14085 (Annex A)     | %  | ≤0,10 / ≤0,15   | ≤0,10 / ≤0,15   | ≤0,10 / ≤0,15   |   |
| Остаточное сжатие   | ISO 24343-1            | мм   | ≤0,15   | ≤0,15   | ≤0,15   |   |
| Изменение цвета   | ISO 105-B02            | Оценка по одной шкале  | ≥6  | ≥6  | ≥6  |   |
| Классификационные характеристики - BN 655 + EN 649 + EN 14085 |                        |  |   |   |   |   |
| Группа износа   | EN 660-1               | Потери толщины (Δ мм)  | Группа износа T   | Группа износа T   | -   |   |
| Общая толщина (винил + пр. обложка)                           | ISO 24346              | мм   | ≥3,0  | ≥3,0  | -   |   |
| Толщина износостойкого слоя (группа износа T)                 | ISO 24340              | мм   | ≥0,55   | ≥0,3  | 0,2   |   |
| Тест скребок на колесиках                                     | EN 425                 | Внешний вид по ст. 25.000 циклов                                       | Ни какого повреждения поверхности, кроме легкого изменения внешнего вида, отсутствие расслоения | Ни какого повреждения поверхности, кроме легкого изменения внешнего вида, отсутствие расслоения | Ни какого повреждения поверхности, кроме легкого изменения внешнего вида, отсутствие расслоения |   |
| Изгибная прочность  | EN 404                 | Визуальный эффект  | По окончании в дощечке должны быть заметны после тестирования с ножкой типа 2                   | По окончании в дощечке должны быть заметны после тестирования с ножкой типа 2                   | Повреждения не должны быть заметны после тестирования с ножкой типа 2                           |   |
| Характеристики безопасности - EN 14041                        |                        |  |   |   |   |   |
| Стойкость   | EN 13501-1             | Класс  | BF s1   | BF s1   | BF s1   |   |
| Содержание галогенов  | EN 13893               | Класс  | 05  | 05  | 05  |   |
| Выделение формальдегида                                       | DM EN717-1             | Класс  | E1  | E1  | E1  |   |
| Электропроводность  | EN 1815                | W  | Антистатик  | Антистатик  | Антистатик  |   |
| Содержание пентахлорфенола (PCP)                              | CEN/TR 14623 (hdW 409) | мг/кг  | Без PCP   | Без PCP   | -   |   |
|   | EN 14041 Annex B       | %  | -   | -   | Не обнаружено   |   |
| Дополнительные характеристики                                 |                        |  |   |   |   |   |
| Содержание галогенов  | ISO 26987 (a)          | Оценка   | Оценка 0 (b) *  | Оценка 0 (b)  | Оценка 0 (b)  |   |
| Теплопроводность  | EN 12667               | (кВт/м·К)  | 0,093   | 0,104   | 0,112   |   |
| Уровень шума распространяющегося звука                        | ISO 1408               | дБ (A, m)  | 16  | 16  | 16  |   |
| Звук шага / уровень шума звука шага                           | NF 531-074             | L, шум (dB) / E, шум (dB)  | 81  | 81  | 81  |   |
| Шум при ходьбе  | IHD - W431             | дБ (A)   | Уменьшение уровня на 11,4дБ (A) Равница в проходимости 45,4%                                    | Уменьшение уровня на 11,4дБ (A) Равница в проходимости 45,4%                                    | Уменьшение уровня на 11,4дБ (A) Равница в проходимости 45,4%                                    |   |

(A) Тестировались следующие продукты: диван-рефлектор, С-2НСОН, NH-ОН, пено-на-металле, йод, бензин, спирт

(b) Оценка 0 - без изменений / Оценка 1 - очень мало изменений / Оценка 2 - мало изменений / Оценка 3 - среднее количество изменений / Оценка 4 - очень много изменений

\* Кроме йода - Оценка 2 - много изменений



Компания Amorim, являющаяся лидером мирового рынка пробковой промышленности, сочетает естественность природы и современные технологии с целью создания высококачественного, экологичного и стильного напольного покрытия. Wicanders обладает непревзойденной

репутацией в развитии высококачественного удобного напольного покрытия, следующего последним тенденциям моды и подходящего как для жилых, так и для коммерческих помещений. Wicanders - по-настоящему надежный бренд!



|          |   |                         |
|----------|---|-------------------------|
| DE       | Amorim Deutschland GmbH (+49) 4221 36940          | germany@amorim.com      |
| NL/BE/LU | Amorim Benelux B.V. (+31) 166 604 111             | info.amorim@amorim.com  |
| AT       | Amorim Deutschland GmbH (+43) 1 31 63 10          | austria@amorim.com      |
| CH       | Amorim Financing & Global AG (+41) 41 726 20 20   | info@amorim.ch          |
| PT       | Amorim Portugal S.A. (+351) 227 473 600           | geral.amorim@amorim.com |
| ES       | Amorim Portugal S.A. (+34) 902 307 407            | info.amorim@amorim.com  |
| FR       | Amorim Portugal S.A. (+33) 800 914 848            | info.amorim@amorim.com  |
| DK       | Tachewood Denmark A/S (+45) 663 232 32            | tachewood@tachewood.dk  |
| PL       | Dom Korkowy Sp. z o.o. (+48) 126 379 639          | korkow@domkorkowy.pl    |
| US       | Amorim Financing North America (+1) 410 333 60 62 | info.amorim@amorim.com  |
| RU       | Amorim Portugal S.A. (+7) 493 280 7860            | info.amorim@amorim.com  |



Центральный офис  
Amorim Portugal S.A.  
(+351) 227 473 600  
geral.amorim@amorim.com

