



ДУБ ШЕВРОН СВЕТЛО-КОРИЧНЕВЫЙ

Декоры из коллекции Шеврон частично изготовлены вручную, что добавляет уникальности внешнему виду каждой доски. Допускается смещение узора в 3 мм при стыковке левого и правого модуля паркета. Шеврон Светло-коричневый - это тёплый дубовый паркет с небольшим количеством сучков, зашпатлёванных сучков и трещин. Полы требуют регулярного ухода и нанесения сатинового матового масла от Kährs. В первый раз масло необходимо нанести сразу же после укладки пола.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

| | |
|------------------------|---|
| Артикул | 151XADEKWJKW180 |
| Код EAN | 7393969044646 |
| Покрытие | Масло Паркет сразу после укладки следует покрыть маслом для ухода. |
| Особые обработки | Фаски по 4 сторонам, Обработка щеткой, Легкое копчение |
| Размеры | 1848 x 305 x 15 mm |
| Вес упаковки | 20 kg |
| Площадь упаковки | 2 m ² 61,2 m ² |
| Информация об упаковке | Упаковка может содержать половинки доски для начала и окончания укладки ряда. |

ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ

Допускаются естественные вариации цвета древесины от светло-коричневого до темно-коричневого. Для декора характерны плотные и черные сучки. Сучки могут быть различных размеров и в разном количестве.

ИЗМЕНЕНИЯ ЦВЕТА

Копченый продукт - заметное изменение цвета с течением времени, патинируется.

ФАКТЫ

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Древесина верхнего слоя | Дуб |
| Дизайн | шаблон |
| Сортировка | Lively |
| Ассортимент | Kährs ID |
| Коллекция | Шеврон Коллекция |
| Возможность шлифовки | 2-3 раза |
| Натуральный цвет/Тонировка | Тонированный |
| Твёрдость (шкала Бринелля) | 3,7 |
| Замковая система | Гребень-Паз |
| Подогрев пола | да |
| Гарантия | 30 лет |
| Верхний слой | Твердая древесина |
| Толщина верхнего слоя | 3,5 mm |
| Толщина | 15 mm |
| Цвет поверхности | Светло-коричневый |
| Метод укладки | приклеивание к основанию |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|---|-------------|--------------------------|
| Влажность | EN13183 | 7%±2% |
| Минимальная средняя плотность кг/м ³ | | >500 kg/m ³ |
| Огнестойкость | EN13501-1 | Dfl-s1 |
| Формальдегидная эмиссия | EN717-1 | E1 |
| Содержание пентахлорфенола | CEN/TR14823 | ≤ 5 x 10-6n NPD |
| Теплопроводность | EN12664 | 0,14 W/mK |
| Тепловое сопротивление | | .11 (m ² K/W) |
| Биологическая устойчивость | EN350-2 | Class 1 Compliant |



Описания и изображения

Все образцы, изображения и описания продуктов, а также фото и спецификации представлены только для ознакомительных целей. Они не являются официальной офертой и не должны включаться в договор. Мы не можем гарантировать, что экран вашего монитора или печатное оборудование в точности отражает особенности цвета товара. Ваш товар может иметь небольшие отличия от изображений представленного на нашем сайте.