

ДУБ RAISINS ФРАНЦУЗСКАЯ ЁЛКА



| | |
|---------------------------|--|
| Название поставщика | АО Барлинек |
| Артикул | BVU-DBE1-L05-XXR-A14130-U |
| Каталожный номер продукта | 1WV000003 |
| Код EAN | 5906737985397 (PL), 4823062630147 (UA) |

МАТЕРИАЛ/КОНСТРУКЦИЯ

| | |
|--|---|
| Конструкция доски | 3-слойная паркетная доска: верхний слой дубовая древесина, средний и нижний слой - древесина хвойных деревьев |
| Вид поверхности | Однополосная доска (одна ламель по ширине доски), Класс Country |
| Обработка поверхности: | 5 слоев акрилового матового лака упрочненного УФ (3 слоя грунтовочного лака, 2 слоя поверхностного лака) |
| Система соединения досок: (к каждой упаковке прилагается инструкция по монтажу полов) | Поперечный и продольный край: шип-паз, вставка поперечного замка – фанера |

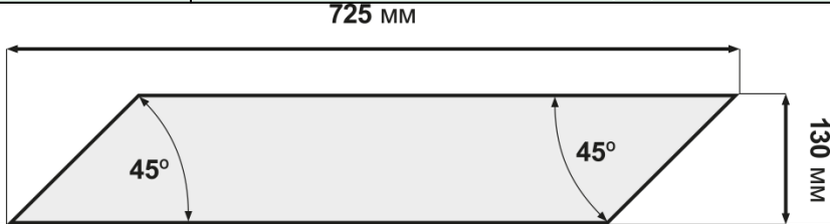
ХАРАКТЕРИСТИКА ВЕРХНЕГО СЛОЯ ДРЕВЕСИНЫ

| | |
|---|---|
| Характеристика верхнего слоя | Дубовая древесина с характерными для породы природными свойствами. Пол характеризуется изменчивостью слоев и цветовой гаммы. Он темнеет под воздействием ультрафиолетовых лучей. С четырехсторонней микрофаской лицевой поверхности. Структурированная поверхность браширована. |
| Твердость древесины дуба, которая используется в качестве верхнего слоя доски. Методика измерения - в соответствии со стандартом EN 13489 – исследование методом Бринелля (EN 1534) | Средняя твердость 37 МПа |

Размеры и допуски в соответствии с нормой EN13489. Размерные характеристики и допустимые отклонения размеров элементов, обозначенные на выходе из предприятия-изготовителя, указаны в соответствии с типом многослойных половых элементов.

РАЗМЕРЫ ОТДЕЛЬНОЙ ДОСКИ

| Размеры отдельной доски (мм) | Допуски |
|------------------------------|--|
| Толщина: 14 | Шаг между двумя установленными досками $\leq 0,2\text{мм}$ |
| Длина: 725 | +/- 0,1% |
| Ширина: 130 | +/- 0,2mm |



The diagram shows a rectangular board with a length of 725 mm and a width of 130 mm. Both the top and bottom edges are chamfered at a 45-degree angle. Dimension lines indicate the length, width, and the 45-degree chamfers.

ТОЛЩИНА ОТДЕЛЬНЫХ СЛОЕВ ДОСКИ ИЗМЕРЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С НОРМОЙ EN 13647

| | |
|------------------------|---------|
| Верхний слой: | 2,5 мм |
| Средний и нижний слой: | 11,5 мм |

УПАКОВКА

| | |
|--|---|
| Количество досок в упаковке: | 8 штук x 725мм |
| Упаковка: 4 левых+ 4 правых доски в упаковке | 0,61м ² /пакет, 42 пакет/паллета = 25,62м ² |

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА / ИНСТРУКЦИЯ МОНТАЖА/ ГАРАНТИЯ

| | |
|--|---|
| Влажность доски: | 7% +/- 2% |
| Монтаж на систему напольного обогрева: | Продукт допущен для монтажа на системах водяного и электрического напольного обогрева, согласно инструкции по монтажу, прилагаемой к каждой упаковке продукта. Продукт разработан только для укладки способом «французская ёлка». Монтаж только с использованием клея и приклеиванием досок до основания. |
| Гарантия: | 25 лет |

ОПИСАНИЕ ВЕРХНЕГО СЛОЯ*

| | |
|--|--|
| Классификация верхнего слоя согласно PN-EN 13489 | Свободный класс |
| Классификация верхнего слоя Barlinek | Класс country |
| Здоровые сучки | Допускается без ограничений |
| Нездоровые, зашпаклеванные, рассеянные сучки | Сучки вросшие, заполненные до 45 мм x 110 мм, с трещинами - до 85 мм |
| Отверстия от сучков, зашпаклеванные | Допускается диаметром до 40 мм |
| Закорины | Допускаются |
| Цвет верхнего слоя | Произвольный/любой |
| Сердцевинные лучи | Похожее |
| Расположение волокон | Допускается без ограничений |
| Заболонь | Допускается без ограничений |
| Зашпаклеванные трещины, | Допускаются, шириной до 8 мм и длиной до 600 мм |
| Биодеградация (синевя/желтые пятна) | Не допускаются |

*В соответствии с нормой EN 13489 допускается наличие в партии 3% досок других классов. Ограничения характерных признаков, касающихся лицевой стороны элемента. Заделка сучков, в частности брашированные поверхности могут иметь недостатки, что является запланированным результатом для этого вида отделки декоративной поверхности. Соответствие характеристик древесины EN 1310.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Примечание

Древесина - это натуральный материал, который характеризуется отсутствием повторяемых узоров. Отдельные фотографии образцов не полностью передают внешний вид продукта и приведены только для наглядности

УХОД ЗА ЛАКИРОВАННЫМ ПОЛОМ

| | |
|--|---|
| <p>ПРОТЕКТОР КОНЦЕНТРАТ</p> <p>Средство для повседневного ухода за полом.</p> | <p>СВОЙСТВА: концентрированное средство для мытья пола с натуральными ухаживающими добавками. Тщательно очищает, не оставляя разводов. Освежает и защищает пол от загрязнений.</p> <p>ПРИМЕНЕНИЕ: для всех видов деревянных лакированных полов. Может быть использован для других лакированных поверхностей внутри помещений, например, лакированной мебели или столешниц, а также для ламинированных полов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • производительность около 500м² /1 л |
| <p>ПРОТЕКТОР КОМПЛЕКТ</p> <p>Средство для периодической основательной чистки пола</p> | <p>СВОЙСТВА: Жидкое средство для очистки всех деревянных лакированных поверхностей.</p> <p>ПРИМЕНЕНИЕ: для всех видов деревянных лакированных полов внутри помещений.</p> <ul style="list-style-type: none"> • производительность около 200м² /1 л <p>ВАЖНО: ПРОТЕКТОР КОМПЛЕКТ ОБЯЗАТЕЛЕН К ПРИМЕНЕНИЮ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ СРЕДСТВА ПРОТЕКТОР БЛЕСК</p> |
| <p>ПРОТЕКТОР БЛЕСК</p> <p>Средство для защиты и восстановления лакового покрытия пола</p> | <p>СВОЙСТВА: Защищает новый лакированный пол, покрывая тонкой пленкой не только всю его поверхность, но и стыки между досками, от проникновения грязи и пыли. Ликвидирует мелкие царапины в поврежденном слое лака.</p> <p>ПРИМЕНЕНИЕ: для всех видов деревянных лакированных полов внутри помещений.</p> <ul style="list-style-type: none"> • производительность около 100м²/ 1л <p>ВАЖНО: ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ СРЕДСТВА ПРОТЕКТОР БЛЕСК ОБЯЗАТЕЛЬНО ПОМОЙТЕ ПОЛ КОМПЛЕКТОМ ПРОТЕКТОР. ПРОТЕКТОР БЛЕСК ЗНАЧИТЕЛЬНО ПОВЫШАЕТ ГЛЯНЦЕВИТОСТЬ ЛАКИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ. НА ПОЛАХ БРАШИРОВАННЫХ И С ФАСКАМИ НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ИЗЛИШКОВ СРЕДСТВА ПРОТЕКТОР БЛЕСК В УГЛУБЛЕНИЯХ ДОСОК.</p> |

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЧАСТОТА УХОДА ЗА ПОЛОМ*

| | Protector Концентрат | Protector Комплект | Protector Блеск |
|--|----------------------|-----------------------|------------------------------|
| Интенсивность нагрузки | Повседневная очистка | Периодическая очистка | Периодическое восстановление |
| Полы в помещениях с низкой интенсивностью движения, напр., жилые комнаты, спальни | Каждые 5-7 дней | Каждые 6-12 месяцев | По визуальной оценке |
| Полы в помещениях со средней интенсивностью движения, напр., лестницы, коридоры, офисные помещения | Каждые 3-5 дней | Каждые 3-6 месяцев | По визуальной оценке |
| Полы в помещениях с интенсивным движением, напр., рестораны, магазины, школы | Каждые 1-3 дня | 1-2 раза в месяц | По визуальной оценке |

ВАЖНО:

Для ухода за полом следует применять исключительно предназначенные для этих целей средства.

* Использование средств по уходу и чистке лакированного пола других производителей может привести к появлению пятен, выцветанию полов, а также к значительному изменению скользкости и блеска. В случае использования средств других производителей, компания Barlinek не несет ответственности за эффект их применения.

Все рекомендации, касающиеся частоты чистки и ухода за полами указаны, как ориентировочные, и зависят от их фактической эксплуатации. Учитывая вышеуказанные причины, они не могут являться основанием для гарантийных обязательств. Нанесённый песок и разлитые жидкости очень вредно воздействуют на пол и их необходимо немедленно удалять. Основательная регенерация с использованием средства Protektor Блеск должна проводиться редко и может быть значительно смещена во времени, благодаря регулярным чисткам, поддерживающим пол в хорошем состоянии.

Дата создания карты – 14.02.2020