

ДУБ BOWFELL MEDIO



Название поставщика	АО Барлинек
Артикул	BC8-DBE1-L05-P7R-D14155-V
Каталожный номер продукта	1WG000788
Код EAN	5906737973851

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 Various
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)	Продольный замок Barlock 5Gc system, вставка поперечного замка – HDF

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. Продукция окрашена, цвет: серый.
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: 2200	$\pm 0,1\%$
Ширина: 155	$\pm 0,2\text{мм}$

ТОЛЩИНА ОТДЕЛЬНЫХ СЛОЕВ ДОСКИ ИЗМЕРЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С НОРМОЙ EN 13647

Верхний слой:	2,5 мм
Средний слой:	9,5 мм
Нижний слой:	2,0 мм

УПАКОВКА

Количество досок в упаковке:	7 шт. x 2200мм v 6 шт. x 2200мм + 2 шт. x 1092мм v 6 шт. x 2200мм + 1 шт. x 2172мм
Упаковка:	2,38м ² /пакет, 48 пакет/паллета = 114,24м 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
Гарантия:	20 лет

ОПИСАНИЕ ВЕРХНЕГО СЛОЯ*

Классификация верхнего слоя согласно PN-EN 13489	Свободный класс
Классификация верхнего слоя Barlinek	Класс Various
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	Допускается без ограничений
Расположение волокон	Похожее
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 – 11.01.2019