

## ЯСЕНЬ MONLIGHT PICCOLO



Название поставщика	<b>АО Барлинек</b>
Артикул	<b>BC8-JES1-L05-BIX-K14130-S</b>
Каталожный номер продукта	<b>1WG000828</b>
Код EAN	<b>5906737978818 (PL), 4823062604148 (UA)</b>

### МАТЕРИАЛ/КОНСТРУКЦИЯ

Конструкция доски	3-слойная паркетная доска: верхний слой ясеневая древесина, средний и нижний слой - древесина хвойных деревьев
Вид поверхности	Однополосная доска (одна ламель по ширине доски), Класс Select
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	Древесина ясеня с характерными для этой породы природными свойствами. Пол отличается изменчивостью слоев и разнообразной цветовой гаммой. Темнеет под воздействием ультрафиолетовых лучей. Продукция окрашена, цвет: белый
Твердость древесины ясеня, которая используется в качестве верхнего слоя доски. Методика измерения - в соответствии со стандартом EN 13489 – исследование методом Бринелля (EN 1534)	Средняя твердость 40 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: 1092	+/-0,1%
Ширина: 130	+/- 0,2mm

### 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:	7шт. x 1092мм v 6шт. x 1092мм +1шт. x 1064мм
Упаковка:	0,99м <sup>2</sup> /пакет, 49 пакет/паллета = 48,51м <sup>2</sup>

### 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 Select
Здоровые сучки	Допускается диаметром до 10 мм
Нездоровые, зашпаклеванные, рассеянные сучки	Не допускаются
Отверстия от сучков, зашпаклеванные	Не допускаются
Закорины	Не допускаются
Цвет верхнего слоя	Похожий, с присутствием ложного ядра бело-жёлтого цвета равномерно окрашенного
Расположение волокон	Допускается без ограничений
Зашпаклеванные трещины,	Не допускаются
Биодеградация (синева/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.

#### 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><b>ПРОТЕКТОР КОНЦЕНТРАТ</b></p> <p>Средство для повседневного ухода за полом.</p>	<p><b>СВОЙСТВА:</b> концентрированное средство для мытья пола с натуральными ухаживающими добавками. Тщательно очищает, не оставляя разводов. Освежает и защищает пол от загрязнений.</p> <p><b>ПРИМЕНЕНИЕ:</b> 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"> <li>• производительность около 500м<sup>2</sup> /1 л</li> </ul>
<p><b>ПРОТЕКТОР КОМПЛЕКТ</b></p> <p>Средство для периодической основательной чистки пола</p>	<p><b>СВОЙСТВА:</b> Жидкое средство для очистки всех деревянных лакированных поверхностей.</p> <p><b>ПРИМЕНЕНИЕ:</b> для всех видов деревянных лакированных полов внутри помещений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• производительность около 200м<sup>2</sup> /1 л</li> </ul> <p><b>ВАЖНО:</b> <b>ПРОТЕКТОР КОМПЛЕКТ ОБЯЗАТЕЛЕН К ПРИМЕНЕНИЮ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ СРЕДСТВА ПРОТЕКТОР БЛЕСК</b></p>
<p><b>ПРОТЕКТОР БЛЕСК</b></p> <p>Средство для защиты и восстановления лакового покрытия пола</p>	<p><b>СВОЙСТВА:</b> 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><b>ПРИМЕНЕНИЕ:</b> для всех видов деревянных лакированных полов внутри помещений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• производительность около 100м<sup>2</sup>/ 1л</li> </ul> <p><b>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.</b></p>

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЧАСТОТА УХОДА ЗА ПОЛОМ\*

	Protector Концентрат	Protector Комплект	Protector Блеск
Интенсивность нагрузки	<b>Повседневная очистка</b>	<b>Периодическая очистка</b>	<b>Периодическое восстановление</b>
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 – 12.12.2018*