

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

**Дуб Cheesecake Grande**
*Tastes of Life*


Название поставщика:	<b>АО Барлинек</b>
Артикул:	<b>BK1-DBE1-L05-CWS-D14180-F</b>
Каталожный номер продукта:	<b>1W1000089</b>
Код EAN:	<b>5906737939222 (PL), 4823062625235 (UA)</b>

**МАТЕРИАЛ/ СТРОЕНИЕ**

Строение доски	3-слойная паркетная доска: верхний слой дубовая древесина, средний и нижний слой - древесина хвойных деревьев. Класс Family
Вид поверхности	Дуб однополосный (одна ламель по ширине доски)
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 „BARCLICK” Прокладка поперечного замка - фанера

**ХАРАКТЕРИСТИКА ВЕРХНЕГО СЛОЯ ДРЕВЕСИНЫ**

Характеристика верхнего слоя	Дубовая древесина с характерными для породы дуб сучками. Пол характеризуется большой вариацией оттенков и текстур. Могут присутствовать темные и светлые полосы на одной доске. На одной ламели допускается светлые и темные побурения. Цвет тонировки лицевого слоя: cream white-wash, брашированный.
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: <b>14</b>	Перепад по высоте между двумя состыкованными досками $\leq 0,2$ мм
Длина: <b>2200</b>	В связи с характером продукта не является предметом особых ограничений, в связи с отсутствием влияния этого параметра на процесс монтажа. Применяемые допуски: <ul style="list-style-type: none"> <li>• одна доска в пачке может быть короче не более чем на 20 мм</li> <li>• две доски в пачке могут быть короче не более чем на 10 мм</li> </ul>
Ширина: <b>180</b>	$\pm 0,2$ мм

Толщина отдельных слоев доски измеряется в соответствии с нормой EN 13647

ТОЛЩИНА ОТДЕЛЬНЫХ СЛОЕВ ДОСКИ	
Верхний слой:	<b>2,5 мм</b>
Средний слой:	<b>9,0 мм</b>
Нижний слой:	<b>2,5 мм</b>

УПАКОВКА	
Количество досок в упаковке:	7 штук или 6 штук x 2200 мм + 2 штуки x 1092 мм
Упаковка:	2,77 м <sup>2</sup> /упаковка, 40 упаковок/паллета = 110,8 м <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
Гарантированный срок эксплуатации	25 лет

ОПИСАНИЕ ВЕРХНЕГО СЛОЯ*	
Классификация верхнего слоя согласно PN-EN 13489	свободный класс
Классификация верхнего слоя Barlinek	класс Various
Здоровые сучки	допускаются диаметром до 35 мм
Нездоровые, зашпаклеванные, рассеянные сучки	допускаются диаметром до 25 мм
Отверстия от сучков, зашпаклеванные	допускаются диаметром до 20 мм
Закорины	допускается
Цвет верхнего слоя	разнообразный в рамках сорта
сердцевинные лучи	разнообразное
Расположение волокон	допускается без ограничений
Заболонь	допускается без ограничений
Зашпаклеванные трещины,	Допускаются, шириной до 4 мм и длиной до 100 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 (открытые поры, дырки в сучках, мелкие отверстия и т.п.), 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

### ПРОТЕКТОР КОНЦЕНТРАТ

Средство для повседневного ухода за полом.

**СВОЙСТВА:** концентрированное средство для мытья пола с натуральными ухаживающими добавками. Тщательно очищает, не оставляя разводов. Освежает и защищает пол от загрязнений.

**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.

- производительность около 500 м<sup>2</sup> /1 L

### ПРОТЕКТОР КОМПЛЕКТ

Средство для периодической основательной чистки пола

**СВОЙСТВА:** Жидкое средство для очистки всех деревянных лакированных поверхностей.

**ПРИМЕНЕНИЕ:** для всех видов деревянных лакированных полов внутри помещений.

- производительность около 200 м<sup>2</sup> /1 L

**ВАЖНО: ПРОТЕКТОР КОМПЛЕКТ ОБЯЗАТЕЛЕН К ПРИМЕНЕНИЮ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ СРЕДСТВА ПРОТЕКТОР БЛЕСК**

### ПРОТЕКТОР БЛЕСК

Средство для защиты и восстановления лакового покрытия пола

**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.

**ПРИМЕНЕНИЕ:** для всех видов деревянных лакированных полов внутри помещений.

- производительность около 100 м<sup>2</sup> /1 L

**ВАЖНО: ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ СРЕДСТВА ПРОТЕКТОР БЛЕСК ОБЯЗАТЕЛЬНО ПОМОЙТЕ ПОЛ КОНЦЕНТРАТОМ ПРОТЕКТОР. ПРОТЕКТОР БЛЕСК ЗНАЧИТЕЛЬНО ПОВЫШАЕТ ГЛАНЦЕВИТОСТЬ ЛАКИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ. НА ПОЛАХ БРАШИРОВАННЫХ И С ФАСКАМИ НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ИЗЛИШКОВ СРЕДСТВА ПРОТЕКТОР БЛЕСК В УГЛУБЛЕНИЯХ ДОСОК.**

## 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 Protector Блеск должна проводиться редко и может быть значительно смещена во времени, благодаря регулярным чисткам, поддерживающим пол в хорошем состоянии.