





# ЛАК-АНТИСЕПТИК БИОТЕКС AQUA «ПРОФИ»

Тип Водоразбавляемый лессирующий лак-антисептик для внутренних

работ и элементов деревянных фасадов.

Область применения Предназначен для декоративной отделки деревянных интерьеров (доски, вагонка, брус) и деревянной мебели внутри помещений.

Применяется для окрашивания элементов деревянного фасада: двери, оконные рамы, откосы, перила. Предохраняет древесину от плесени,

синевы и грибков. Создает водоотталкивающее покрытие за счет восковой композиции. Подчеркивает естественную красоту дерева и придает приятный шелковистый блеск.

Средство может использоваться для тонирования деревянных полов с

последующим покрытием водоразбавляемыми паркетными лаками.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Расход на 1 слой** 12 - 15  $M^2/\Pi$  по строганой поверхности древесины;

 $5 - 10 \text{ м}^2$ /л по пилёной поверхности древесины.

Сухой остаток Ок. 18 %

Плотность Ок. 1,0 кг/л

Разбавитель Вода

Способ нанесения Наносится кистью, валиком, губкой или распылением.

Время высыхания, при (20±2)°С и относительной

влажности (65±5)%

1 час, следующий слой можно наносить через 3 часа. Заданный уровень твердости и

(20±2)°С и относительной водостойкости покрытия достигается через 2 недели.

Блеск Шелковистый

**База** CLEAR

**Цвет** Бесцветный, сосна, орегон, клен, рябина, махагон, вишня, орех, палисандр.

**Колеровка** По каталогу ТЕКС «Колеруемые антисептики».

**Хранение** транспортировка

При температуре выше +5°C, в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги,

тепла и прямых солнечных лучей.

Срок годности Гарантийный срок хранения с заводской невскрытой упаковке - 2 года.

Фасовка 0,9 л, 2,7 л, 9 л

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.





# ЛАК-АНТИСЕПТИК БИОТЕКС AQUA «ПРОФИ»

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке

Лакируемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, лака и воздуха должна быть не менее +5°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.

### Предварительная подготовка

#### Новая деревянная поверхность:

Очистить поверхность от загрязнений и отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. При окрашивании элементов фасадов, рекомендуется дополнительно обработать их санирующим средством «Санатекс» (в соответствии с инструкцией по применению).

### Ранее окрашенная поверхность:

Полностью удалить скребком предыдущее лакокрасочное покрытие. Всю поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.

#### Окраска

Перед применением лак-антисептик перемешать, во время работы также необходимо периодически перемешивать с целью обеспечения равномерного распределения пигментов. Наносить в 1-2 слоя; для наружных работ и мебели рекомендуется наносить 3 слоя. Лакантисептик наносить кистью, валиком, губкой или распылением по направлению волокон древесины. После нанесения первого слоя рекомендуется провести легкую шлифовку поверхности для удаления поднявшихся волокон древесины. Все готовые и заколерованные цвета можно смешивать друг с другом или осветлять бесцветным «Биотекс AQUA». Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество «Биотекс AQUA» в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок.

## Уход

Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеокрашенной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение прибл. двух недель после окраски. При необходимости, для очистки покрытия можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.

Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (рН 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.

### Очистка инструментов

После окончания работ инструменты очистить уайт-спиритом.

### ОХРАНА ТРУДА

Лак-антисептик пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками и растворителями. Избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки.

# ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Пустые сухие банки можно утилизировать совместно с бытовыми отходами.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ для ваших вопросов и пожеланий

