

## АНТИСЕПТИК БИОТЕКС ЭФФЕКТ «ПРОФИ»

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Тип</b>                | Декоративное лессирующее средство для защиты древесины.  |
| <b>Область применения</b> | Предназначен для защиты новых или ранее обработанных защитными средствами бревенчатых, пиленых и строганных деревянных поверхностей (деревянные фасады, двери, оконные рамы, забор и т.д.) снаружи помещений. Обеспечивает защиту древесины от плесени, грибка, гнили, синевы, водорослей и других биопоражений. Обладает легкой желеобразной консистенции, не течет с кисти и легко разравнивается даже на больших вертикальных площадях. Хорошо впитывается и глубоко проникает в структуру древесины. Позволяет существенно продлить срок службы древесины, сохранить ее структуру и придать декоративный эффект. Микронизированные пигменты обеспечивают защиту от УФ-излучения и надолго сохраняют свежесть цвета. Для максимально эффективной защиты необходимо комплексное использование Биотекс ЭКО Грунт «Профи» и Биотекс Эффект «Профи», особенно для нижних венцов зданий. Бесцветный антисептик Биотекс Эффект «Профи» рекомендуется использовать только в колерованном виде, а также в качестве грунтовочного слоя под окраску эмалями, масляными красками. Не рекомендуется использовать внутри бань и теплиц. Не обрабатывать мерзлую древесину. |



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |   |
|--|---|
| <b>Расход на 1 слой</b>  | 10 - 14 м <sup>2</sup> /л по строганой и бревенчатой поверхности древесины;<br>5 - 8 м <sup>2</sup> /л по пиленой поверхности древесины.  |
| <b>Сухой остаток</b>   | 27,5 - 35,5%.   |
| <b>Плотность</b>   | 0,84 - 0,88 кг/л.   |
| <b>Разбавитель</b>   | Уайт-спирит.  |
| <b>Способ нанесения</b>  | Наносится кистью, валиком, окунанием или распылением.   |
| <b>Время высыхания, при (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%</b> | До отлипа – 1 час, следующий слой можно наносить через – 12 часов, полное – не более 24 часов. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания увеличится. |
| <b>Блеск</b>   | Сатиновый.  |
| <b>База</b>  | CLEAR.  |
| <b>Цвет</b>  | Бесцветный, калужница, махагон, орегон, орех, палисандр, рябина, тик, сосна. Все готовые и заколерованные цвета можно смешивать друг с другом или осветлять бесцветным Биотекс Эффект «Профи».              |
| <b>Колеровка</b>   | По каталогу ТЕКС «Колеруемые антисептики».  |
| <b>Хранение</b>  | Антисептик хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых  |

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.

Изготовитель:

ООО "Тиккурила",  
192289, Россия, г. Санкт-Петербург,  
пр. 9-го Января, дом 15, корпус 3  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ**  
для ВАШИХ вопросов и пожеланий

**8 800 700 44 22**  
пн-пт: 8.00–20.00 (МСК)  
Звонок по России бесплатный

**АНТИСЕПТИК БИОТЕКС ЭФФЕКТ «ПРОФИ»**

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>транспортировка</b> | солнечных лучей, вдали от источников отопления. Выдерживает транспортировку и хранение при низких температурах. В случае хранения при отрицательной температуре перед применением антисептик выдержать при комнатной температуре и тщательно перемешать. |
| <b>Срок годности</b>   | Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке - 3 года.  |
| <b>Фасовка</b>         | 0,9 л, 2,7 л, 9 л  |

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Условия при обработке</b>      | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, влажность древесины должна быть менее 20%. Во время обработки и высыхания состава температура воздуха должна быть выше +10°C, а относительная влажность воздуха – ниже 80%.   |
| <b>Предварительная подготовка</b> | Поверхность очистить от загрязнений и пыли. Подгнивший или сильно отсыревший верхний слой древесины снять шлифованием и очистить поверхность жесткой щеткой. Покрытые плесенью поверхности очистить с помощью хлорсодержащего средства для отбеливания древесины. Просушить поверхность и загрунтовать антисептическим составом Биотекс ЭКО Грунт «Профи». Ранее обработанные антисептиком поверхности очистить от отслаивающихся включений скребком или жесткой щеткой. При необходимости промыть хлорсодержащим средством для отбеливания древесины. Глянцевые покрытия зашкурить до матового состояния.                        |
| <b>Окраска</b>                    | Средство перемешивать до и периодически во время окраски. Наносить на сухую поверхность кистью, валиком, окунанием или распылением (до насыщения древесины составом). 2 слоя при нанесении кистью, 3-4 слоя при нанесении валиком или краскораспылителем (независимо от использования Биотекс ЭКО Грунт «Профи»). Торцы пропитать до насыщения. Все тона можно смешивать между собой. При необходимости разбавить бесцветным составом Биотекс Эффект «Профи». При окраске поверхностей большой площади рекомендуется смешать необходимое количество Биотекс Эффект «Профи» в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. |
| <b>Уход</b>                       | В нормальных условиях свежее окрашенное покрытие достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение четырех недель после окраски. В данный период поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой щеткой или влажной тряпкой. Загрязненную поверхность можно очищать моющим раствором не ранее, чем через месяц. После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.   |
| <b>Очистка инструментов</b>       | После окончания работ инструменты очистить уайт-спиритом.   |

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>ОХРАНА ТРУДА</b> | Содержит уайт-спирит, воспламеняющееся вещество. При проведении окрасочных работ избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться за медицинской помощью. Длительный контакт с кожей может вызвать аллергическую реакцию. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Хранить в недоступном для детей месте. |
|---------------------|--|

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b> | Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки утилизировать совместно с бытовыми отходами. |
|--------------------------------|---|

Приведенная 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.

Изготовитель:

ООО "Тиккурила",  
192289, Россия, г. Санкт-Петербург,  
пр. 9-го Января, дом 15, корпус 3  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ**  
для ВАШИХ ВОПРОСОВ И ПОЖЕЛАНИЙ

**8 800 700 44 22**  
пн-пт: 8.00—20.00 (МСК)  
Звонок по России бесплатный