

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГРУНТ-АНТИСЕПТИК BIOTEKS

| | |
|---------------------------|---|
| Тип | Универсальный грунт с высокой проникающей способностью под водо- и органоразбавляемые антисептики. |
| Область применения | Предназначен для защиты и грунтования древесины и деревянных конструкций (стены, двери, оконные рамы, нижние венцы зданий) снаружи и внутри помещений перед финишным окрашиванием. Применяется для пиленной, строганой и бревенчатой древесины, в том числе термообработанной и пропитанной под давлением, подлежащей дальнейшей окраске водными и органоразбавляемыми антисептиками, красками или эмалями. Защищает древесину от биопоражений (синевы и плесени). Не применяется для обработки уже зараженной древесины. Не является самостоятельным покрытием, не защищает от воздействия солнечного света. После высыхания грунта нанести финишное покрытие, что обеспечит высокую степень защиты. |



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|--|
| Расход на 1 слой | 9 - 11 м ² /л по строганой поверхности древесины; 5 - 9 м ² /л по пиленной поверхности древесины. |
| Сухой остаток | 9-12%. |
| Плотность | Ок. 1,02 кг/л. |
| Разбавитель | Вода. |
| Способ нанесения | Наносится кистью, тампоном или окунанием. |
| Время высыхания, при (20±2)°С и относительной влажности (65±5)% | 1 час, финишную окраску производить не ранее, чем через 12 часов. При понижении температуры время высыхания увеличивается. |
| Блеск | Не определяется. |
| Цвет | Бесцветный. |
| Грибостойкость | Покрытие обладает повышенной стойкостью к воздействию грибов (грибостойкость ПГ _{хо} ГОСТ 9.050-75, метод 2). |
| Хранение и транспортировка | При температуре выше 5°С, в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном. |
| Срок годности | 18 месяцев со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке. |
| Фасовка | 0,8 л, 2,7 л, 9 л. |

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

| | |
|------------------------------|---|
| Условия при обработке | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, влажность древесины должна быть менее 40%. Во время обработки и высыхания состава температура воздуха должна быть выше 5°С, а относительная влажность воздуха – ниже 80%. |
|------------------------------|---|

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
(звонок по России бесплатный)



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГРУНТ-АНТИСЕПТИК BIOTEKS

| | |
|--|---|
| Предварительная подготовка | Поверхность очистить от загрязнений и пыли. Подгнивший верхний слой древесины снять шлифованием и очистить поверхность жесткой щеткой. Покрытые плесенью поверхности очистить с помощью хлорсодержащего средства для отбеливания древесины. Перед нанесением поверхность просушить. |
| Окраска | Перед применением грунт перемешать. Наносить на сухую поверхность кистью, тампоном или окуном в 1-2 слоя. Торцы пропитать до насыщения. |
| Очистка инструментов | После окончания работ инструменты промыть водой. |
| Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/g) 30 г/л (2010) | Универсальный грунт-антисептик BIOTEKS содержит VOC (ЛОС) не более 30 г/л. |

ОХРАНА ТРУДА Грунт пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться за медицинской помощью. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Хранить в недоступном для детей месте. Не смешивать с другими лаками, красками и растворителями.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ Пустые сухие банки можно утилизировать совместно с бытовыми отходами. Остатки грунта не выливать в канализацию и водоемы. Избегать попадания в почву и на рельеф.

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
(звонок по России бесплатный)