



## Антисептик SPILL WOOD

ТИП Лессирующий антисептик, который образует сплошную пленку.

Обладает хорошими малярными свойствами. Обеспечивает защиту древесины от плесени, грибка, гнили, синевы, водорослей и других биопоражений. Образует на поверхности полуглянцевую пленку. Содержит воск и Уффильтр, что позволяет надолго сохраняют свежесть цвета и существенно продлить срок службы



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для защиты новых или ранее обработанных защитными средствами пиленых и струганных деревянных поверхностей (дощатые стены, оконные рамы, двери, перила, вагонка, брус, заборы и т.д.) снаружи помещений. Для максимально эффективной необходимо комплексное использование «Spill Base» и «Spill Wood», особенно для нижних венцов зданий. Бесцветный состав можно использовать в качестве финишного покрытия. База ЕС может качестве финишного покрытия использоваться В только заколерованном виде. Не обрабатывать мерзлую древесину. Не рекомендуется использовать для бань и теплиц. Не рекомендуется для обработки бревенчатой поверхности. Не обрабатывать мерзлую древесину.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход на 1 слой 9–14 м<sup>2</sup>/л по строганной поверхности древесины;

древесины.

 $5-8^2$ /л по пилёной поверхности древесины.

Сухой остаток 40-50%, в зависимости от цвета.

Плотность 0,89-0,95 кг/л в зависимости от цвета.

Разбавитель Уайт-спирит «1050».

Способ нанесения Наносится кистью или распылением.



Время высыхания, 23°C при отн. влажн. воздуха 50%

первый слой – 12 часов, следующий слой можно наносить через – 24 часа. Внимание! При понижении температуры до (+10÷15)°С время

высыхания увеличивается в 2-3 раза.

Блеск Полуглянцевый.

База ЕС.

Цвет Бесцветный, махагон, орегон, орех, палисандр, тик. Все готовые и

заколерованные цвета можно смешивать друг с другом или

осветлять бесцветным «Spill Wood».

Колеровка По каталогу Tikkurila «Валтти».

Хранение и транспортировка Антисептик хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от

воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников отопления. Выдерживает транспортировку и хранение при низких температурах. В случае хранения при отрицательной температуре

перед применением антисептик выдержать п комнатной температуре и тщательно перемешать.

Фасовка 0,9л; 2,7л; 9л.

Срок годности 3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке.

## инструкция по применению

Предварительная подготовка Поверхность очистить от грязи, пыли и посторонних включений.

Плесень смыть гипохлоритным раствором. Поверхность древесины ранее ни чем не обработанную, следует грунтовать антисептиком «Spill Base» на более ранней стадии строительства. Покрытую

антисептиком старую поверхность очистить скребком или щеткой. Если

старое покрытие антисептика глянцевое, поверхность тщательно

отшлифовать. Антисептик тщательно перемешать перед применением,

а также во время работы.

Условия при обработке Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и влажность

древесины должна быть менее 20%. Во время обработки и высыхания состава температура воздуха должна быть выше +5°C, а

относительная влажность воздуха – ниже 80%.



Окраска

Антисептик перемешивать периодически до И во время использования. Работы производить при температуре не ниже +10°C и отсутствии атмосферных осадков (относительной влажности воздуха до 80%). Наносить на сухую поверхность кистью, валиком, или распылением (до насыщения древесины составом). 2 слоя при нанесении кистью, 3-4 слоя при нанесении краскораспылителем (независимо от использования «Spill Base»). Торцы пропитать до насыщения. Все тона можно смешивать между собой. При окраске поверхностей большой площади рекомендуется смешать необходимое количество «Spill Wood» в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок.

Очистка инструментов

После окончания работ инструментыочистить уайт-спиритом или моющим средством для кистей.

Уход

В нормальных условиях свежеокрашенное покрытие достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение двух 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

ОХРАНА ТРУДА Содержит уайт-спирит. Воспламеняющееся вещество. Токсичен при приеме внутрь и вдыхании паров. Длительный контакт с кожей

водой и дать высохнуть.

может вызвать аллергическую реакцию. Избегать вдыхания паров растворителей. эффективный воздухообмен Организовать или работать респираторе. Для защиты рук применять резиновые перчатки. В случае отравления незамедлительно обратиться к врачу и показать данную этикетку или тару. Хранить в недоступном для детей месте.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки утилизировать совместно с бытовыми отходами.

Сертификаты

Свидетельство о государственной регистрации.

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:

8-800-100-07-70 (звонок по России

бесплатный) e-mail: info.russia@tikkurila.com

www.finncolor.ru



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.