



TIKKURILA  
**TIKKURILA EKO WOOD**  
ЭКО ВУД

<b>ТИП</b>	Лессирующий антисептик для защиты и отделки деревянных поверхностей снаружи помещений.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Предназначен для обработки бревенчатой, пиленной и строганой деревянной поверхности. Хорошо впитывающийся в древесину, замедляет воздействие влаги, гнили, грибов плесени и синевы, а в колерованном виде также защищает от УФ-излучения солнца. Для максимально эффективной защиты необходимо комплексное использование биозащитной грунтовки Valtti Expert Base и антисептика Eko Wood, особенно для нижних венцов зданий. Бесцветный антисептик рекомендуется использовать только в колерованном виде.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Брёвна, вагонка, брус, строганные и пиленые доски, балки, перила, откосы.

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.



TIKKURILA

## TIKKURILA EKO WOOD

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>База</b>	ЕС
<b>Цвет</b>	Колеруется по каталогу Tikkurila «Valtti». Во избежание различий в оттенке используйте антисептик одной партии. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. Бесцветный антисептик рекомендуется использовать только в колерованном виде. 3 готовых цвета: орегон, тик, палисандр.
<b>Блеск</b>	Не определяется.
<b>Расход</b>	8–12 м <sup>2</sup> /л по строганной поверхности, 4–8 м <sup>2</sup> /л по пиленой поверхности древесины.
<b>Фасовка</b>	ЕС: 0.9 л, 2.7 л, 9 л Готовые цвета: 0.9 л, 2.7 л, 9 л
<b>Разбавитель</b>	White Spirit 1050.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью или распылением.
<b>Время высыхания (при 20±2°С и относительной влажности 65±5 %)</b>	На отлип - через 4–8 часов. Следующий слой можно наносить через 24 часа. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
<b>Плотность (кг/л)</b>	0,80 - 0,87 кг/л.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	Ок. 20%.
<b>Хранение и транспортировка</b>	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 выдержать 24 часа при комнатной температуре и тщательно перемешать. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке – 5 лет.

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.

# TIKKURILA EKO WOOD

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, влажность древесины должна быть не выше 20%. Температура воздуха, поверхности и антисептика должна быть не ниже 5°C и относительная влажность воздуха — не выше 80%. Окрасочные работы лучше всего выполнять в безветренный облачный день при температуре 10–20 °С.

### Предварительная подготовка

Неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от загрязнений и пыли, посторонних включений. Загрязненные и покрытые плесенью участки промыть раствором Homeenpoisto, соблюдая инструкцию по применению. Загрунтовать поверхность в наиболее ранней стадии строительства биозащитной грунтовкой Valtti Expert Base или Valtti Primer. Поверхность должна быть сухой и чистой. Не обрабатывать мерзлую древесину.

Ранее окрашенные поверхности:

С ранее окрашенной поверхности полностью удалить предыдущее лакокрасочное покрытие. Поверхность отшлифовать, пыль удалить. При необходимости промыть ее раствором Homeenpoisto, соблюдая инструкцию по применению. Очищенную до чистой древесины поверхность загрунтовать биозащитной грунтовкой Valtti Expert Base или Valtti Primer. Не обрабатывать мерзлую древесину.

### Окраска

Антисептик перемешать перед нанесением и перемешивать периодически во время использования. Наносить на загрунтованную поверхность – в 2 слоя кистью по направлению волокон древесины или в 3–4 слоя краскораспылителем. После нанесения первого слоя рекомендуется провести легкую шлифовку для удаления поднявшихся волокон древесины. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество антисептика в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Торцевые концы древесины обработать с особенной тщательностью.

### Очистка инструментов

После окончания работ инструменты обработать White Spirit 1050.

### Эксплуатация поверхности

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.

### Окружающая среда и безопасность

Легковоспламеняющаяся жидкость, содержит уайт-спирит. При проведении окрасочных работ избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться за медицинской помощью. Контакт с кожей может вызвать аллергическую реакцию и раздражение. Для защиты рук применять специальные резиновые перчатки. Избегать вдыхания паров растворителей или красочной пыли от распыления. Организовать эффективный воздухообмен. Беречь от огня. Огнеопасно! Не распылять вблизи огня. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

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 ее эксплуатацию. Мы не несем 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.