



TIKKURILA

# TIKKURILA VALTTI PRIMER

ВАЛТТИ ПРАЙМЕР

<b>ТИП</b>	Бесцветный грунтовочный антисептик, содержащий масло, для обработки древесины снаружи.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Предназначен для обработки бревенчатой, пиленной и строганой деревянной поверхности, а также разного рода деревянных плит и пропитанной под давлением древесины, подлежащих дальнейшей обработке лессирующими или кроющими материалами (кроме масел для дерева и красок на основе красной охры). Впитывается в древесину и замедляет проникновение влаги, что, в свою очередь, замедляет распространение плесени на обработанной поверхности.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Брёвна, вагонка, брус, строганые и пиленные доски, балки, перила, откосы, двери, оконные рамы.

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 VALTTI PRIMER

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Цвет</b>	Бесцветный.
<b>Блеск</b>	Не определяется.
<b>Расход</b>	8–10 м <sup>2</sup> /л по строганной поверхности; 4–5 м <sup>2</sup> /л по пиленой поверхности дерева.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, распылением или окунанием.
<b>Время высыхания (при 20±2°С и относительной влажности 65±5 %)</b>	На отлип - через 30 минут. 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>	Около 0,8 кг/л.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	15%.
<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.

# TIKKURILA VALTTI PRIMER

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, влажность древесины должна быть не выше 20%. Температура воздуха, поверхности и грунтовочного 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°C.

### Предварительная подготовка

Поверхность очистить от загрязнений и пыли, посторонних включений. Загрязненные и покрытые плесенью участки промыть раствором Tikkurila Homeepoisto, соблюдая инструкцию по применению.

### Окраска

Деревянную поверхность обработать составом Tikkurila Valtti Primer на возможно ранней стадии строительства. Состав перед применением тщательно перемешать. Наносить обильным слоем кистью, распылением или погружением. Торцевые концы древесины обработать с особой тщательностью. Нанести состав обильным слоем. Финишную окраску произвести как можно быстрее, но не ранее, чем через 24 часов после грунтования. В случае, если окраска задерживается, грунтование рекомендуется повторить. При распылении защитить неокрашиваемые поверхности от брызг.

### Очистка инструментов

После окончания работ инструменты обработать Tikkurila White Spirit 1050.

### 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.

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.