

TIKKURILA

## TIKKURILA VALTTI PRO

СВЕРХПРОЧНАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛАЗУРЬ С ГЛЯНЦЕВЫМ ПОКРЫТИЕМ



<b>Тип</b>	Пленочно-лессирующая лазурь для защиты и отделки деревянных поверхностей снаружи помещений.
<b>Область применения</b>	Предназначена для защиты и отделки деревянных поверхностей снаружи помещений. Защищает от атмосферных нагрузок, замедляя воздействие влаги, гнили, синевы и плесени. Содержит воск и УФ-фильтр, что позволяет надолго сохранить свежесть цвета и существенно продлить срок службы древесины. Образует на поверхности глянцевую пленку. Для максимально эффективной защиты необходимо комплексное использование биозащитной грунтовки Tikkurila Valtti Expert Base и лазури Tikkurila Valtti Pro, особенно для нижних венцов зданий. Бесцветную лазурь рекомендуется использовать только в колерованном виде.
<b>Объекты применения</b>	Клееный брус, вагонка, строганные и пиленые доски, балки, перила, откосы, термообработанная и пропитанная под давлением древесина.

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. Девятого Января, дом 15, корпус 3,  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99  
russia.info@finncolor.ru



получите персональную  
консультацию по продукту  
**8 800 100 07 70**  
(звонок по России бесплатный)

# TIKKURILA VALTTI PRO

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>База</b>	ЕС
<b>Колеровка/цвет</b>	Колеруется по каталогу Tikkivala Valtti. Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Рекомендуемое время перемешивания в шейкере/миксере после компьютерной колеровки: 2 минуты для фасовок 0,9л и 2,7л, 3 минуты для фасовки 9л. Материал использовать только в колерованном виде! Во избежание различий в оттенке используйте материал одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество материала в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества нанесенных слоев. Окончательный цвет можно увидеть только после высыхания поверхности. Для проверки цвета необходимо сделать пробный выкрас на окрашиваемой поверхности. 4 готовых цвета: орегон, красное дерево, орех, палисандр. Цвет стикера на упаковке может отличаться от цвета продукта в таре, а также цвета готового покрытия. Восприятие цвета зависит от типа поверхности, ее цвета, пористости, а также от степени блеска, количества слоев и способа нанесения. Для более точного определения цвета готового покрытия рекомендуется ориентироваться на рекламные материалы Tikkivala, представленные в точке продажи.
<b>Блеск</b>	Глянцевый
<b>Расход</b>	9–14 м <sup>2</sup> /л по строганой поверхности; 5–8 м <sup>2</sup> /л по пиленой поверхности древесины.
<b>Фасовки</b>	0,9л, 2,7л, 9л
<b>Разбавитель</b>	Lakkabensiini White Spirit 1050.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью или распылением.
<b>Время высыхания</b>	Следующий слой можно наносить через 12 часов, полное высыхание через 24 часа. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
<b>Плотность (кг/л)</b>	0,92 – 0,97 кг/л.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	Около 35%.

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. Девятого Января, дом 15, корпус 3,  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99  
russia.info@finncolor.ru



получите персональную  
консультацию по продукту  
**8 800 100 07 70**  
(звонок по России бесплатный)

<b>Сухой остаток по массе (%)</b>	Около 50%.
<b>Атмосферостойкость</b>	Средний прогнозируемый срок службы покрытий составляет до 8 лет при строгом соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата (Протоколы климатических испытаний размещены на сайте).
<b>Хранение и транспортировка</b>	Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников отопления. Не ставить вверх дном. Выдерживает транспортировку и хранение при низких температурах. В случае хранения при отрицательной температуре перед применением выдержать 24 часа при комнатной температуре и тщательно перемешать. Срок годности в невскрытой заводской упаковке – 5 лет. Продукт следует использовать в течение 3 месяцев после добавления колеровочных паст, что обусловлено возможным влиянием паст на свойства колерованного продукта при его хранении.

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. Девятого Января, дом 15, корпус 3,  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99  
russia.info@finncolor.ru



получите персональную  
консультацию по продукту  
**8 800 100 07 70**  
(звонок по России бесплатный)

# TIKKURILA VALTTI PRO

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Условия при окраске** Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, влажность древесины должна быть не выше 20%. Температура воздуха, поверхности и лазури 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 поверхности** Неокрашенные поверхности: Поверхность очистить от загрязнений и пыли, посторонних включений. Загрязненные и покрытые плесенью участки промыть средством для удаления плесени, соблюдая инструкцию по применению. Загрунтовать поверхность в наиболее ранней стадии строительства биозащитной грунтовкой Tikkurila 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 средством для удаления плесени, соблюдая инструкцию по применению. Очищенную до чистой древесины поверхность загрунтовать биозащитной грунтовкой Tikkurila Valtti Expert Base или Valtti Primer. Не обрабатывать мерзлую древесину.

**Нанесение** Лазурь 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 лазури в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Торцевые концы древесины обработать с особенной тщательностью.

**Очистка инструментов** После окончания работ инструменты обработать растворителем Lakkabensiini White Spirit 1050.

**Эксплуатация поверхности** В нормальных условиях свежеекрашенное 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

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.



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.

**Изготовитель:**

ООО «Тиккурила»,  
192289, Россия, г. Санкт-Петербург,  
пр. Девятого Января, дом 15, корпус 3,  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99  
russia.info@finncolor.ru



получите персональную  
консультацию по продукту  
**8 800 100 07 70**  
(звонок по России бесплатный)