



TIKKURILA

**TIKKURILA VALTTI ULTRA**

ВАЛТТИ УЛЬТРА

КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ

<b>ТИП</b>	Защитная матовая краска для дощатых деревянных фасадов и фасадов из клееного бруса
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Предназначена для наружной окраски необработанных, обработанных промышленным способом или окрашенных ранее красками для наружных работ деревянных поверхностей.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Применяется для окраски дощатых наружных стен (включая деревянные панели, блок-хаус, планкен, вагонку) и фасадов из клееного и профилированного бруса, обшивочных досок, заборов, беседок, навесов и других подобных поверхностей.

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 ULTRA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
<b>Цвет</b>	База: А и С. Колеруется по каталогу Tikkurila «Деревянные Фасады». Для колеровки в пастельные и насыщенные оттенки воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. База А также может использоваться в качестве белой краски. База С используется только в колерованном виде! При окрашивании в яркие цвета на базе С рекомендуется предварительно нанести слой краски базы А, заколерованной в похожий оттенок. Во избежание различий в оттенке используйте краску одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок.
<b>Блеск</b>	Матовый.
<b>Расход</b>	7-9 м <sup>2</sup> /л по строганой и ранее окрашенной поверхности; 4-6 м <sup>2</sup> /л по пиленой поверхности
<b>Фасовка</b>	0,9л, 2,7л, 9л
<b>Разбавитель</b>	Вода.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится широкой кистью с искусственной щетиной или распылением.
<b>Время высыхания</b>	На отлип – 1-2 часа. Следующий слой можно наносить через 2-4 часа. Относительная влажность воздуха, температура и ветреная погода сильно влияют на время высыхания.
<b>Плотность (кг/л)</b>	Около 1,3 кг/л.
<b>Сухой остаток по массе (%)</b>	Около 45%, в зависимости от цвета.
<b>Предельная величина ЛОС</b>	Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (cat A/d) 130 г/л (2010) Valtti Ultra содержит VOC (ЛОС) макс. 130 г/л
<b>Хранение и транспортировка</b>	При температуре выше 5°С в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном. Продукт следует использовать в течение 2 недель 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.

# TIKKURILA VALTTI ULTRA

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Во время обработки и высыхания температура воздуха должна быть не ниже 5°C и относительная влажность воздуха – не выше 80%.

### Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Очистить поверхность от грязи и посторонних включений. Заплесневелую поверхность промыть средством для удаления плесени. Древесину загрунтовать на наиболее ранней стадии строительства грунтовочным составом Tikkurila Valtti Expert Base. Шляпки гвоздей и другие металлические детали защитить противокоррозионной грунтовкой.

Загрунтованные промышленным способом и окрашенные ранее поверхности:

Очистить поверхность от грязи и посторонних включений. Удалить отслаивающуюся краску и поднявшийся древесный ворс. Заплесневелую поверхность промыть средством для удаления плесени. Очищенные до голого дерева поверхности обработать грунтовочным составом Tikkurila Valtti Expert Base. Шляпки гвоздей и другие металлические детали защитить противокоррозионной грунтовкой.

Обработанную грунтовкой Tikkurila Valtti Expert Base, а также загрунтованную промышленным способом древесину загрунтовать разбавленной на 10% краской Tikkurila Valtti Ultra.

### Окраска

Краску перед применением тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой не более чем до 10% по объему. Колерованную краску разбавлять не рекомендуется. Краску наносить в 1-2 слоя кистью или распылением с последующим выравниванием кистью. При ремонтной окраске количество наносимых слоев зависит от состояния поверхности. Торцы древесины обработать особенно тщательно.

В древесине, особенно в местах нахождения сучков, есть смола и другие красящие экстрагирующие вещества, которые в результате колебаний температуры и влажности могут вызвать пигментацию окрашенной поверхности.

### Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой. Для удаления затвердевшего материала рекомендуется применять моющее средство для кистей.

### 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 очищать легкой очисткой мягкой щеткой или влажной тряпкой. После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.

### Окружающая среда и безопасность

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими красками и растворителями. 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 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.