



TIKKURILA  
**VALTTI COLOR**  
ВАЛТТИ КОЛОР

<b>ТИП</b>	Фасадная лазурь на масляной основе.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Применяется для обработки наружных стен, заборов, необработанных или ранее обработанных фасадной лазурью деревянных конструкций. Не применяется для обработки внутренних поверхностей теплиц.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Предназначена для обработки бревенчатой, пиленой и строганной деревянной поверхности, а также разного рода деревянных плит и пропитанной под давлением и термообработанной древесины снаружи домов согласно инструкции по применению. впитывается в древесину и не образует сплошной пленки после нанесения первого слоя. Антисептик защищает древесину от атмосферной нагрузки, гнили, плесени и синевы, замедляя воздействия влаги и УФ-излучения солнца.

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 COLOR

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>База</b>	EC BASE
<b>Цвет</b>	Бесцветный (База EC). Колеруется по каталогу Tikkurila «Valtti». Окончательный цвет можно увидеть только после высыхания поверхности. Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. Во избежание различий в оттенке используйте лазурь одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество лазури в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. Лазурь использовать только в колерованном виде!
<b>Блеск</b>	Не определяется.
<b>Расход</b>	На пиленую поверхность – 4–8 м <sup>2</sup> /л. На строганную и бревенчатую поверхности – 8–12 м <sup>2</sup> /л.
<b>Фасовка</b>	0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л 0,9 л, 2,7 л, 9 л и 18 л.
<b>Разбавитель</b>	White Spirit 1050 и Lakkabensiini 1050.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью.
<b>Время высыхания (при 20±2°С и относительной влажности 65±5 %)</b>	Поверхность считается высохшей до отлипа через 4–8 часов. Следующий слой можно наносить через сутки.
<b>Плотность (кг/л)</b>	Ок. 0,9 кг/л.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	17
<b>Предельная величина ЛОС</b>	(Cat A/f) 700 г/л (2010). Valtti Color содержит VOC (ЛОС) макс. 700 г/л.

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.

## VALTTI COLOR

### **Хранение и транспортировка**

В плотно закрытой таре при температуре не ниже + 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. После вскрытия использовать в течение сезона. В неплотно закрытой или неполной таре свойства продукта могут изменяться. Выдерживает транспортировку при низких температурах.

# VALTTI COLOR

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть не выше 20 %. Во время обработки и высыхания температура поверхности, лазури и воздуха должна быть не ниже +5 °С и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.

### Предварительная подготовка

Необработанная поверхность:

Очистить поверхность от грязи и пыли и посторонних включений стальной или волосяной щеткой. Покрытые плесенью поверхности промыть составом "Хомеенпойсто" или "Техопесу", согласно инструкции по применению.

Поверхность грунтовать, по возможности, на более ранней стадии строительства грунтовочным составом Valtti Primer. Защитить растения от брызг грунтовочного состава Valtti Primer и фасадной лазури "Валтти Колор".

Обработанные ранее антисептиком или лазурью поверхности: Удалить отслаивающиеся включения и вставшее торчком посеревшее волокно древесины скребком или стальной щеткой. Очистить поверхность и, при необходимости, промыть ее составом "Хомеенпойсто" или "Техопесу". Если на поверхности древесины остается явная глянцевая пленка, ее удалить или, по крайней мере, тщательно отшлифовать. Защитить растения от брызг фасадной лазури "Валтти Колор".

Во избежание разницы в оттенке при окраске больших поверхностей смешивать достаточное количество заколерованного состава в одной емкости. "Валтти Колор" тщательно перемешать перед применением, а также периодически перемешивать во время работы.

### Окраска

Поверхность обрабатывать в два слоя, а строганную и бревенчатую – двумя тонкими слоями. Для защиты новой поверхности рекомендуется применять колерованный продукт.

Необходимо постоянно следить за состоянием поверхности и, при необходимости, своевременно проводить ремонтную окраску. На частоту проведения ремонтной окраски влияют, среди прочих, место расположения, сторона света, а также атмосферные нагрузки. Перед обработкой следует проверить состояние бревенчатой поверхности и конструкций.

### Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050 или мощным средством Tikkurila «Penssellipesu».

### 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.

Загрязненную поверхность можно очищать мощным раствором "Хуолтопесу" (1 часть "Хуолтопесу" на 10 частей воды) не ранее, чем через месяц. Особенно загрязненные поверхности можно очищать сильным раствором (1 часть "Хуолтопесу" на 1 часть воды). После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.

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.