



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 25.05.2021



TIKKURILA

## TIKKURILA VALTTI PLUS WOOD OIL

МАСЛО ДЛЯ НАРУЖНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

### ТИП

Водоразбавляемое масло для наружных деревянных поверхностей. Защищает древесину от растрескивания. Обеспечивает усиленную защиту от влаги, благодаря чему поверхность становится более устойчивой к атмосферным воздействиям. Доступна богатая палитра колеровки. 75% от общего органического углерода в составе Tikkurila Valtti Plus Wood Oil заменены на био-компоненты (их количество измеряется в соответствии с ASTM D6866-18). Это означает что 18% от общего состава продукта получено из возобновляемых растительных источников.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется по очищенной до голого дерева или обработанной ранее маслом древесине, пропитанной (под давлением) и термообработанной древесине, по поверхностям из твердых или ценных пород дерева, а также по необработанной древесине.

### ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Садовая мебель, террасы, лестницы и пристани.



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

СПЕЦИФИКАЦИЯ 25.05.2021

## TIKKURILA VALTTI PLUS WOOD OIL

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>База</b>	EC
<b>Цвет</b>	База EC. Колеруется по каталогу Tikkurila Valtti. Цвет подложки влияет на окончательный цвет поверхности. Во избежание различий в оттенке используйте продукт одной партии.
<b>Расход</b>	5-7 м <sup>2</sup> /л – по старым, изношенным деревянным поверхностям; 7-15 м <sup>2</sup> /л – по новым поверхностям и дереву в хорошем состоянии
<b>Фасовка</b>	0.9 л, 2.7 л
<b>Разбавитель</b>	Вода. Продукт не следует разбавлять.
<b>Способ нанесения</b>	Кисть или губка.
<b>Время высыхания</b>	На отлип - через 4 часа после обработки. Поверхность готова к эксплуатации на следующий день. Пористость основания и количество используемого масла влияют на время высыхания. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
<b>Плотность (кг/л)</b>	1,0 кг/л
<b>Атмосферостойкость</b>	Мы рекомендуем использовать колерованный продукт, так как в таком виде он более устойчив к атмосферным воздействиям, чем не колерованный. При необходимости проводить поддерживающую ремонтную окраску. Поверхности, подверженные постоянному атмосферному воздействию, могут потребовать более частой обработки.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	18
<b>Хранение и транспортировка</b>	Защищать от мороза. Содержимое открытой банки использовать в течение одного сезона, в неполной таре свойства продукта могут измениться. Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников отопления. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке – 3 года.

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

СПЕЦИФИКАЦИЯ 25.05.2021

# TIKKURILA VALTTI PLUS WOOD OIL

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть ниже 20%, так как влажная древесина не впитывает масло и медленно сохнет во влажных условиях. Так как пропитанная под давлением древесина часто влажная, рекомендуем производить ее обработку приблизительно через 6 месяцев после монтажа. Во время обработки и высыхания температура воздуха, поверхности и продукта должна быть не ниже 5°C и относительная влажность воздуха – не выше 80%.

### Предварительная подготовка

Новая деревянная поверхность:

Очистить поверхность от грязи, пыли и посторонних включений. Старую заплесневелую деревянную поверхность промыть составом Tikkurila Homeenpoisto, согласно инструкции по применению.

Обработанные ранее поверхности:

Удалить посторонние включения скребком и/или стальной щеткой. Очистить поверхность и, при необходимости, вымыть моющим средством Tikkurila. Если на поверхности дерева останется явная пленка, ее необходимо удалить перед последующей обработкой.

### Нанесение

Масло тщательно перемешать перед нанесением, а также периодически перемешивать во время работы. Наносить масло, плотно прижимая кисть или губку к поверхности, для того чтобы масло равномерно впиталось в дерево. При необходимости стереть невпитавшееся масло. Во избежание образования рабочих швов наносить масло на поверхность равномерно и без перерыва от края до края. Наносить в 1 слой.

Обработка маслом делает древесину более темной. При необходимости проводить поддерживающую ремонтную окраску. Поверхности, подверженные постоянному атмосферному воздействию, могут потребовать более частой обработки.

### Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой с мылом и тщательно прополоскать водой. Для удаления затвердевшего материала рекомендуется применять моющее средство для кистей.

### Эксплуатация поверхности

В нормальных условиях свеженанесенное масло достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение одной недели после окраски. Спустя двое суток после нанесения поверхность можно подвергать легкой очистке с помощью мягкой щетки или тряпки. Загрязненную поверхность можно очищать моющим раствором не ранее, чем через месяц. После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.

### Окружающая среда и безопасность

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. После использования пустую сухую тару утилизировать как бытовые отходы согласно местному законодательству.

**Опасность самовоспламенения!** Пропитанные продуктом тряпки, ветошь и шлифовальная пыль могут самовоспламениться. Данные отходы необходимо до уничтожения хранить смоченными в воде, просушить на открытом воздухе либо незамедлительно сжечь.

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.