



TIKKURILA

VALTTI PUUÖLJY

ВАЛТТИ ПУОЛЬЮ

ТИП

Масло для наружного применения содержащее воск.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для обработки садовой мебели, лестниц, террас и причалов.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначено для защиты наружных деревянных поверхностей. Применяется для очищенной до голого дерева или обработанной ранее маслом древесины, пропитанной (под давлением) и термообработанной древесины, поверхностей из твердых или ценных пород дерева, а также для необработанной древесины. Защищает дерево от влаги и грязи и уменьшает растрескивание деревянной поверхности.



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 PUUÖLJY

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
База	EC BASE
Цвет	Бесцветный (База EC). Колеруется по каталогу Tikkurila «Valtti». Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. Во избежание различий в оттенке используйте масло одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество масла в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. Масло использовать только в колерованном виде!
Блеск	Не определяется.
Расход	5-7 м ² /л. по старым изношенным поверхностям, 7-15м ² /л. по новым деревянным поверхностям.
Фасовка	0,9 л, 2,7 л, 9 л 0,9 л, 2,7 л и 9 л.
Разбавитель	White Spirit 1050 и Lakkabensiini 1050.
Способ нанесения	Наносится кистью или губкой.
Время высыхания	На отлип – через несколько часов. На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности, а также толщина слоя. Следующий слой можно наносить после высыхания поверхности, через несколько часов в зависимости от погодных условий.
Плотность (кг/л)	0,8 кг/л.
Атмосферостойкость	Для атмосферостойкости покрытия рекомендуется использовать колерованный продукт.
Сухой остаток по объему (%)	18
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.

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 PUUÖLJY

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.

Температура должна быть не ниже +5 °С и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.

Предварительная подготовка

Новая деревянная поверхность

Очистить поверхность от грязи, пыли и посторонних включений. Заплесневелую деревянную поверхность промыть составом "Хомеенпойсто" или "Техопесу" в соответствии с инструкцией по применению.

Обработанные ранее маслом поверхности:

Удалить посторонние включения скребком и/или стальной щеткой. Очистить поверхность и, при необходимости, вымыть ее гипохлоритным составом "Хомеенпойсто" или средством "Техопесу" в соответствии с инструкцией по применению. Если на поверхности дерева останется явная пленка, ее необходимо удалить перед последующей обработкой.

Окраска

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 с поверхности. Во избежание образования рабочих швов наносить масло на поверхность равномерно и без перерыва от края до края. Садовую мебель достаточно обработать 1 слоем масла, но пористой древесине может понадобиться нанесения в 2 слоя.

Следующий слой наносить после того, как масло впиталось в древесину и поверхность высохла, через несколько часов в зависимости от погодных условий. Масло делает первоначальный цвет дерева более темным. При необходимости, производить ремонтную обработку. Наружные поверхности, подвергающиеся атмосферному воздействию круглый год, рекомендуется обрабатывать один раз в год.

Очистка инструментов

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

Эксплуатация поверхности

В нормальных условиях свеженанесенное масло достигает своей окончательной износостойкости в течение одной недели после нанесения. Спустя двое суток после нанесения поверхность можно очищать легкой очисткой мягкой щеткой или 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 (1часть "Хуолтопесу" на 1 часть воды). После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.

Ремонтная окраска

По необходимости. Наружные поверхности, подвергающиеся атмосферному воздействию круглый год, рекомендуется обрабатывать раз в год.

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.