

ВАЛТТИ АКВАКОЛОР лессирующий антисептик**VALTTI AKVACOLOR**
Код 450 0070

Тип	Лессирующий состав для защиты древесины на основе алкида из натурального масла. Состав обладает легким запахом, впитывается в древесину, не образуя сплошной пленки после нанесения первого слоя. Защищает древесину от атмосферных нагрузок, замедляя воздействие влаги, УФ-излучения, гнили, синевы и плесени.
Область применения	Наружные бревенчатые, пиленные и строганные деревянные поверхности и различные деревянные плиты, а также пропитанная под давлением древесина. Не применять не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Применяется для обработки наружных стен, дверей, заборов, настилов пристаней и др. необработанных или обработанных ранее антисептиком деревянных конструкций.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход	Пиленая поверхность 4-8 м ² / л, строганные и бревенчатые поверхности 8-12 м ² /л.
Сухой остаток	Ок. 22 %, в зависимости от цвета.
Плотность	Ок. 1,0 кг/л.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью или распылением.
Время высыхания при +23 °С и относительной влажности 50%	На отлип – 2-3 часа. Следующий слой можно наносить через сутки. Избегать механической нагрузки обработанной поверхности в течение нескольких дней после нанесения, так как поверхность не достигла своей окончательной твердости.
Блеск	Не определяется. Состав впитывается в древесину и не образует сплошной пленки.
Базис	ЕС.
Цвет	Колеруется по каталогу "Лессирующие антисептики". Все цвета можно смешивать друг с другом или осветлять бесцветным антисептиком "Валтти Акваколор". Окончательный цвет выявляется только после высыхания поверхности.
Хранение	Защищать от мороза. В неплотно закрытой или неполной таре состав не выдерживает длительного хранения.
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л.

ВАЛТТИ АКВАКОЛОР**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Условия при окраске	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть менее 20 %. Во время нанесения и высыхания антисептика температура должна быть выше +5 °С, а относительная влажность воздуха менее 80 %. Окрасочные работы лучше всего выполнять в безветренный облачный день при температуре +10 – +20 °С.
Предварительная подготовка	Необработанная поверхность: Очистить поверхность от грязи, пыли и посторонних включений стальной или жесткой щеткой. Вымыть заплесневелые поверхности моющим средством "Хомеенпойсто" или "Техопесу". Загрунтовать поверхность в наиболее ранней стадии строительства грунтовочным антисептиком "Валтти-Похьюсте". Защищать растения от брызг грунтовки. Обработанные ранее антисептиком поверхности: Удалить посторонние включения скребком или стальной щеткой. Очистить поверхность и, при необходимости, вымыть ее гипохлоритным составом "Хомеенпойсто" или средством "Техопесу". В случае, если на старой поверхности останется явная блестящая пленка, ее следует полностью удалить или, по крайней мере, тщательно отшлифовать.
Окраска	Во избежание различий в оттенке для окраски сплошной поверхности смешать в одном сосуде достаточное количество колерованного антисептика. Перед нанесением, а также во время окрасочных работ состав тщательно перемешать. Наносить антисептик ровно и непрерывно по всей длине бревна или нескольких досок за раз, во избежание образования видных стыков. Для нанесения первого слоя рекомендуется употреблять кисть. При нанесении антисептика распылением поверхность рекомендуется отделать кистью. Торцовые концы древесины обработать особенно тщательно. На необработанную поверхность рекомендуется наносить два слоя антисептика. Двухслойная обработка цветным антисептиком дает более интенсивный цвет и лучшую защиту против УФ-излучения из-за чего пользование одним бесцветным антисептиком не рекомендуется. Следить за состоянием покрытия постоянно. Срок службы антисептика в среднем 5 лет, в зависимости от атмосферных воздействий и типа подложки.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть мыльной водой или моющим средством "Пенсселипесу".
Уход	В нормальных условиях свежеекрашенное 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 моющим 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.
ОХРАНА ТРУДА	Содержит 3-иод-2-пропилилбутилкарбамат и октилизотиациолон. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫЙ КОНТАКТ С КОЖЕЙ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКУЮ РЕАКЦИЮ. Избегать попадания состава на кожу. Использовать защитные перчатки. При нанесении распылением организовать эффективный воздухообмен или носить респиратор. По антисептику имеется паспорт техники безопасности.
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.