

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

1 (2) 17.11.2010

ВАЛТТИ КОЛОР ЭКСТРА лессирующий антисептик

VALTTI COLOR EXTRA

Код: 560 0070

Тип Органоразбавляемый колеруемый лессирующий антисептик на масляной

основе для наружного применения, который образует сплошную пленку и обладает хорошей технологичностью нанесения. Защищает древесину от атмосферной нагрузки, замедляя воздействие влаги и УФ-излучения солнца, а

также грибков гнили, плесени и синевы.

Область применения Наружные пиленые и строганые деревянные поверхности и пропитанная под

давлением, а также термообработанная древесина, согласно инструкции по

применению. Не применять для обработки внутри теплиц.

Применяется для обработки наружных дощатых стен, оконных рам, дверей,

заборов, перил, садовой мебели.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход На пиленую поверхность 4-8 м²/л,

На строганую поверхность 8-12 м²/л.

Сухой остаток ок.50% по объему, в зависимости от цвета.

Плотность ок. 0,9 кг/л.

Разбавитель Уайт-спирит 1050 или Алкидный растворитель 2010, если необходимо

Способ нанесения Наносится кистью или распылением.

Время высыхания при +23 °C и относитель-ной влажности 50 %

Поверхность считается высохшей через сутки.

Блеск Глянцевый.

Базис ЕС.

Цвет Колеруется по каталогам "Валтти" и "Лаппония". Все цвета можно смешивать

друг с другом или осветлять бесцветным антисептиком "Валтти Колор Экстра".

Хранение Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. В неплотно

закрытой или неполной таре антисептик не выдерживает длительного хранения.

Тара 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л.



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

2 (2) 17.11.2010

ВАЛТТИ КОЛОР ЭКСТРА лессирующий антисептик

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой (влажность древесины ниже 20 %). Во время нанесения и высыхания антисептика температура воздуха, поверхности и антисептика должна быть выше +5 °C, а относительная влажность воздуха менее 80 %.

Предварительная подготовка

Необработанная деревянная поверхность:

Очистить поверхность от грязи, пыли и посторонних включений стальной или жесткой щеткой. Заплесневелые поверхности промыть гипохлоритным составом "Хомеенпойсто" или средством "Техопесу" согласно инструкции по применению. Древесину загрунтовать в наиболее ранней стадии строительства грунтовочным антисептиком "Валтти-Похъюсте". Защитить растения от брызг грунтовки и антисептика.

Обработанные ранее антисептиком поверхности:

Удалить посторонние включения и вставшее торчком посеревшее волокно древесины скребком и/или стальной щеткой. Очистить поверхность и при необходимости промыть ее составом "Хомеенпойсто" или средством "Техопесу". Если на поверхности древесины остается явная глянцевая пленка, ее удалить или, по крайней мере, тщательно отшлифовать. Защитить растения от брызг антисептика.

Окраска

Во избежание разницы в оттенке, для окраски сплошной поверхности смешать в одном сосуде достаточное количество антисептика. Антисептик тщательно перемешать перед применением. Наносить ровно и непрерывно по всей длине поверхности во избежание образования стыков. Для нанесения, в особенности, первого слоя, применить кисть. При нанесении распылителем финишную отделку рекомендуется производить кистью. Торцевые концы древесины обработать особенно тщательно. Защитить неокрашиваемые поверхности от брызг.

Наносить антисептик 2 слоями. Рекомендуется использовать всегда колерованный антисептик. Необходимо постоянно следить за состоянием покрытия и, при необходимости, проводить ремонтную окраску. Срок службы антисептика зависит, среди прочих, от места нахождения, стороны света и атмосферных нагрузок.

Очистка инструментов

Рабочий инструмент промыть уайт-спиритом или моющим средством "Пенсселипесу".

Уход

В нормальных условиях свежеокрашенное 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 уайт-спирит и толилфлуанид. ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО. ВРЕДНОЕ ВЕЩЕСТВО: МОЖЕТ ПОВРЕДИТЬ

ЛЕГКИЕ В СЛУЧАЕ ПРОГЛАТЫВАНИЯ.

Не вдыхать паров растворителей или красочной пыли. Организовать эффективный воздухообмен или пользоваться респиратором. В случае проглатывания не вызывать рвоту, а незамедлительно обратиться к врачу и показать спецификацию или этикетку. Из-за опасности самовоспламенения пропитанные масляным антисептиком тряпки и ткани следует незамедлительно уничтожать.

На антисептик 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. ВНИМАНИЕ! Опасность самовоспламенения! Пропитанные продуктом тряпки, ветошь, шлифовальная пыль и осевший туман от распыления краски могут самовоспламеняться. Данные отходы необходимо до уничтожения хранить смоченными в воде, просушить на открытом воздухе либо незамедлительно сжечь.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.