

Валтти Колор фасадная лазурь

| | | |
|---|---|---|
| ТИП | <p>Органоразбавляемая, колеруемая фасадная лазурь на масляной основе, которая впитывается в древесину и не образует сплошной пленки после нанесения первого слоя. Защищает древесину от атмосферной нагрузки, замедляя воздействия влаги и УФ-излучения солнца.</p> |  |
| ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ | <p>Предназначена для обработки бревенчатой, пиленой и строганной деревянной поверхности, а также разного рода деревянных плит и пропитанной под давлением древесины снаружи домов согласно инструкции по применению.</p> | |
| ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ | <p>Применяется для обработки наружных стен, заборов, необработанных или ранее обработанных фасадной лазурью деревянных конструкций. Не применяется для обработки внутренних поверхностей теплиц.</p> | Увеличить |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ | | |
| |  | |
| Базис | ЕС | |
| Цвета | Колеруется по каталогам "Валтти" и "Лаппония". | |
| Степень блеска | не определяется | |
| Расход | <p>На пиленую поверхность – 4-8 м²/л. На строганую и бревенчатую поверхности – 8-12 м²/л.</p> | |
| Тара | 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л. | |
| Разбавитель | Уайт-спирит 1050 | |
| Способ нанесения | Наносится кистью. | |
| Время высыхания | Поверхность считается высохшей до отлипа через 4-8 часов. | |
| при +23°C и | Следующий слой можно наносить через сутки. | |
| относительной | | |
| влажности 50% | | |
| Сухой остаток | Ок. 17%, в зависимости от цвета. | |
| Плотность | Ок. 0,9 кг/л. | |
| Хранение | <p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть менее 20 %. Во время обработки и высыхания состава температура воздуха должна быть не ниже +5 °С и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.</p> | |
| Код | 290 0070 | |
| Свидетельство о государственной регистрации | Свидетельство о государственной регистрации | |

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Валтти Колор фасадная лазурь

| | |
|----------------------------|---|
| Условия при обработке | <p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть менее 20 %. Во время обработки и высыхания состава температура воздуха должна быть не ниже +5 °C и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.</p> <p>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 загрунтовать на возможно ранней стадии строительства грунтовочным составом "Валтти Похьюсте". Защитить растения от брызг грунтовочного состава "Валтти Похьюсте" и фасадной лазури "Валтти Колор".</p> |
| Предварительная подготовка | <p>Обработанные ранее антисептиком 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".</p> <p>Во избежание разницы в оттенке при окраске больших поверхностей смешивать достаточное количество состава в одной емкости. "Валтти Колор" тщательно перемешать перед применением, а также периодически перемешивать во время работы.</p> <p>Во избежание образования разнотонности окраски на стыках "Валтти Колор" наносить ровно и непрерывно по всей длине бревна или нескольких досок. Торцевые концы древесины следует обработать с особой тщательностью.</p> |
| Окраска | <p>Поверхность обрабатывать в два слоя, а строганную и бревенчатую – двумя тонкими слоями. Для защиты новой поверхности рекомендуется применять колерованный продукт.</p> <p>Необходимо постоянно следить за состоянием поверхности и, при необходимости, 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.</p> |
| Очистка инструментов | <p>Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050 или моющим средством "Пенсселипесу".</p> |
| Уход | <p>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.</p> |

Валтти Колор фасадная лазурь

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.

Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС

(Cat A/f) 700 г/л (2010).
Валтти Колор содержит VOC (ЛОС) макс. 700 г/л.

ОХРАНА ТРУДА

Вредный Содержит алифатический уайт-спирит, толилфлуанид. ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО. ВРЕДЕН ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРИ ВДЫХАНИИ. ВРЕДЕН ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ: ПРИ ПОПАДАНИИ ВОВНУТРЬ МОЖЕТ ВЫЗЫВАТЬ ПОВРЕЖДЕНИЕ ЛЕГКИХ. Избегать вдыхания паров растворителей. Обеспечить эффективную вентиляцию. Избегать попадания химиката на кожу. При попадании химиката вовнутрь нельзя вызывать рвоту: немедленно обратиться к врачу и показать данную этикетку или упаковку. Хранить в недоступном для детей месте. На продукт имеется паспорт техники безопасности. [Паспорт техники безопасности](#)



Вредный

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Продукт не сливать в канализацию, водоемы и на почву. Пустые, сухие банки можно вывезти на свалку – соблюдать местное законодательство. Неиспользованные жидкие и сухие остатки передать в место сбора вредных отходов. Опасность смовоспламенения! 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.

ТРАНСПОРТИРОВКА/ADR 3 III

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.