

Техо масляная краска

Техо масляная краска

ТИП

Масляная краска на алкидной основе.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для окраски необработанных, загрунтованных промышленным способом поверхностей или окрашенных ранее масляной краской наружных пиленных и строганных деревянных поверхностей, а также пропитанной под давлением древесины.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для окраски дощатых наружных стен, обшивочных досок, оконных переплетов, перил, заборов и т. д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис

A и C

Цвета

Колеруется по каталогу цветов "Деревянные фасады".

Степень блеска

Полуглянцевая

Расход

На пиленную поверхность – 6–8 м²/л.

На строганную поверхность – 9–11 м²/л.

Тара

0,9 л, 2,7 л, 9 л и 18 л.

Разбавитель

Алкидный растворитель 2010, Уайт-спирит 1050 и Грунтовка Valtti

Соотношения смешивания

При грунтовании грунтовочный антисептик "Валтти Похьюсте" (ок.10%), а при окраске (при необходимости) "Уайт Спирит 1050"

или

Алкидный растворитель 2010: при грунтовании – до 5 %, при покрывной окраске – при необходимости.

Способ нанесения

Наносится кистью.

Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%

Окрашенная поверхность считается высохшей через сутки. Следующий слой рекомендуется наносить через несколько суток после грунтования. При более низкой температуре, в сырую погоду или при нанесении краски толстыми слоями высыхание замедляется.

Атмосферостойкость

Масляным краскам свойственно медленное матирование покрытия под воздействием атмосферного влияния.

Сухой остаток

Ок. 62% в зависимости от цвета.

Плотность

ок. 1,3 кг/л в зависимости от цвета.

Хранение

Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. В неплотно закрытой или неполной таре краска не выдерживает длительного хранения.

Код

260-серия

Сертификат соответствия

[Декларация о соответствии](#)

Свидетельство о государственной регистрации

[Свидетельство о государственной регистрации](#)



Техо масляная краска

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +5 °C и относительная влажность воздуха – не ниже 80 %. Проводить окрасочные работы заблаговременно до выпадения вечерней росы, так как влага вызывает потускнение свежей лакокрасочной пленки.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:
Очистить поверхность от грязи и пыли, плесени и посторонних включений. Древесину загрунтовать по возможности на самой ранней стадии строительства грунтовочным составом "Валтти Похьюсте". Защитить ржавеющие металлические детали, например, шляпки гвоздей противокоррозионной грунтовкой "Ростекс Супер". Смолу удалить и сучки обработать изолирующим лаком "Оксалакка".

Окрашенная ранее масляной краской поверхность:
С ранее окрашенной поверхности удалить старую краску и вставшее торчком посеревшее волокно дерева скребком и корщеткой. Загрязненные и заплесневелые поверхности вымыть гипохлоритным составом "Хомеенпойсто", согласно инструкции по применению. Очищенные до голого дерева поверхности покрыть грунтовочным составом "Валтти Похьюсте".

Окраска

Во избежание разницы в оттенке, для окраски сплошной поверхности смешать в одном сосуде достаточное количество краски одной партии. Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить краску кистью. Грунтовочную окраску произвести "Масляной грунтовкой" либо масляной краской "Техо", разбавленной грунтовочным антисептиком "Валтти Похьюсте" на 10% или "Алкидным растворителем 2010" на 5 %. Покрывную окраску произвести неразбавленной краской "Техо" через сутки или, желательно, через несколько суток после грунтования. При необходимости, краску для покрывного слоя можно разбавить уайт-спиритом "Уайт Спирит 1050" или "Алкидным растворителем 2010". Торцевые концы досок обработать особенно тщательно.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть "Уайт-спиритом 1050" 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.

Ремонтная окраска

Окрашенные краской "Техо" поверхности можно окрашивать краской "Техо", красками семейства "Ультра" или "Пика-Техо".

ОХРАНА ТРУДА

Содержит алифатический уайт-спирит и толилфлуанид. ОГНЕОПАСНЫЙ. ВРЕДЕН ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРИ ВДЫХАНИИ. Избегать вдыхания паров растворителей. Обеспечить эффективную вентиляцию. При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу и показать данную этикетку или упаковку. Хранить в недоступном для детей месте. Содержит этилметилкетоксим, толилфлуанид и соединение кобальта. Может вызвать аллергическую реакцию. На продукт имеется паспорт техники безопасности.

 [Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И

Не выливать в канализацию, водоем или на землю. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство. Опасность самовоспламенения! Пропитанные продуктом тряпки, ветошь и шлифовальная пыль могут

Техо масляная краска

**УТИЛИЗАЦИЯ
ОТХОДОВ**

самовоспламениться. Данные отходы необходимо до уничтожения хранить смоченными в воде, просушить на открытом воздухе либо незамедлительно сжечь.

ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR -[Назад](#)**Выбрали продукт?****Найдите ближайший магазин в вашем городе**