

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 пиленых и строганных деревянных поверхностей, а также пропитанной под давлением древесины.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис А и С

Цвета Колеруется по каталогу цветов "Деревянные фасады".

Степень блеска Полуглянцевая

Расход На пиленую поверхность – 6–8 м²/л.
На строганную поверхность – 9–11 м²/л.

Тара 0,9 л, 2,7 л, 9 л и 18 л.

Растворитель 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, +23 °С при отн. влажн. воздуха 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 ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

| | |
|----------------------------|--|
| Условия при обработке | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +5 °С 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, желательнее, 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 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. 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 УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

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 самовоспламениться. Данные отходы необходимо до уничтожения хранить

Техо масляная краска

смоченными в воде, просушить на открытом воздухе либо незамедлительно сжечь.

ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR -

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.

Tikkurila Oyj • P.O. Box 53 • Kuninkaalantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru