

**ТЕХО масляная краска****ТЕНО**  
Код 260-серия

<b>Тип</b>	Масляная краска на алкидной основе.
<b>Область применения</b>	Предназначена для окраски наружных пиленых и строганых деревянных поверхностей, а также пропитанной под давлением древесины.  Применяется для окраски наружных стен, оконных переплетов, перил, заборов, флагштоков и т. д.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

<b>Расход</b>	На пиленую поверхность – 6-8 м <sup>2</sup> /л. На строганую поверхность – 9-11 м <sup>2</sup> /л.
<b>Сухой остаток</b>	Ок. 61% в зависимости от цвета
<b>Плотность</b>	1,3 кг/л в зависимости от цвета.
<b>Разбавитель</b>	При грунтовании грунтовочный антисептик "Валтти-Похьюсте" (ок.10%), а при окраске (при необходимости) Уайт-спирит 1050.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью.
<b>Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%</b>	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.
<b>Блеск</b>	Полуглянцевый.
<b>Базис</b>	А и С.
<b>Цвет</b>	Согласно каталогу "Краски для наружных работ", "Тиккурила Фасад", а также большинство цветов каталогов «Тиккурила Симфония».
<b>Атмосферостойкость</b>	Масляным краскам свойственно медленное матирование покрытия под влиянием атмосферных воздействий. Вместе с этим происходит и изменение цвета, которое более заметно в темных оттенках краски.
<b>Хранение</b>	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. В неплотно закрытой или неполной таре краска не выдерживает длительного хранения.
<b>Тара</b>	Базисы: 0,9 л, 2,7 л, 9 л и 18 л.

## ТЕХО масляная краска

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Условия при окраске</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5°C, и относительная влажность воздуха менее 80%. Проводить окрасочные работы заблаговременно до выпадения вечерней росы, так как влага вызывает потускнение свежей лакокрасочной пленки.
<b>Предварительная подготовка</b>	<b>Неокрашенная поверхность:</b> Очистить поверхность от грязи и пыли, плесени и посторонних включений. Древесину загрунтовать в возможно ранней стадии строительства грунтовочным антисептиком "Валтти-Похьюсте". Защитить ржавеющие металлические детали, например, шляпки гвоздей противокоррозионной грунтовкой "Ростекс". Смолу удалить и сучки обработать изолирующим лаком "Оксалакка".  <b>Ранее окрашенная поверхность:</b> С ранее окрашенной поверхности удалить старую краску скребком и щеткой. Загрязненные и заплесневелые поверхности вымыть гипохлоритным составом "Хомеенпойсто", согласно инструкции по применению. Очищенные до чистого дерева поверхности покрыть грунтовочным антисептическим составом "Валтти-Похьюсте".
<b>Окраска</b>	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. Для нанесения первого слоя развести краску грунтовочным антисептиком "Валтти-Похьюсте" на 10%. Наносить второй слой неразбавленной краской через сутки, или желательнее, через несколько суток после грунтования. При необходимости, краску можно разводить уайт-спиритом. Торцевые концы досок обработать особенно тщательно.
<b>Ремонтная окраска</b>	Окрашенные краской "Техо" поверхности можно окрашивать краской "Техо", "Дуросил", "Ультра" или "Пика-Техо".
<b>Очистка инструментов</b>	Рабочие инструменты промыть уайт-спиритом или моющим средством "Пенсселипесу".
<b>Уход</b>	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.
<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	Содержит алифатический уайт-спирит.  <b>ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО.</b> Не вдыхать паров растворителей или красочной пыли. Организовать эффективный воздухообмен.  На краску имеется паспорт техники безопасности.
<b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	Не выливать в канализацию, водоем или в землю. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.