

## Пика-Техо

### Пика-Техо - Pika-Teho talomaali

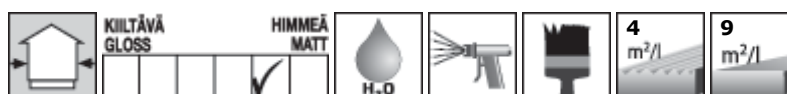


**Тип** Акрилатная краска, содержащая масло.

**Область применения** Предназначена для окраски наружных деревянных поверхностей.

**Объекты применения** Применяется для окраски наружных стен, обшивочных досок и т.д.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



**Базис** А и С

**Цветовые каталоги** [Коллекция цветowych листов "Красивый Дом – готовые цветосочетания для фасада"](#) и [Деревянные фасады](#)

**Степень блеска** Матовая

**Расход** На пиленую поверхность – 4-6 м<sup>2</sup>/л.  
На строганую и окрашенную поверхности – 7-9 м<sup>2</sup>/л.

**Тара** 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л.

**Растворитель** Вода

**Способ нанесения** Наносится широкой кистью или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,018"- 0,023", т.е. 0,460-0,580 мм. Допускается разбавить до 10% по объему.

**Время высыхания, +23 °С при отн. влажн. воздуха 50 %** На отлип – 1 час.  
Следующий слой можно наносить через 2-4 часа при нормальных условиях. При более низкой температуре и в сырую погоду высыхание замедляется.

**Атмосферостойкость** Хорошая, также в промышленной среде.

**Сухой остаток** 39%.

**Плотность** Ок. 1,3 кг/л.

**Хранение** Защищать от мороза.

**Код** 250-серия

**Гигиеническое заключение**  [Свидетельство о государственной регистрации](#)

## Пика-Техо

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5° С, и относительная влажность воздуха менее 80%.
Предварительная подготовка	Новостройка: Очистить неокрашенную деревянную поверхность от грязи, пыли, плесени и посторонних включений. Древесину грунтовать в возможно ранней стадии строительства грунтовочным антисептиком "Валтти Аквабейс" или "Валтти-Похьюсте". Защитить ржавеющие металлические детали, например, шляпки гвоздей, противокоррозионной грунтовкой "Ростекс". Смолу удалить и сучки обработать изолирующим лаком "Оксалакка". Грунтовать поверхность одним слоем грунтовки "Пито", краски "Пика-Техо" или "Масляной грунтовки". Окрасить 1-2 слоями краски "Пика-Техо". Торцовые концы обработать с особенной тщательностью.  Ремонтная окраска: С поверхности удалить старую краску скребком или щеткой. Загрязненные и заплесневелые поверхности вымыть гипохлоритным составом "Хомеенпойсто", согласно инструкции по применению. Очищенные до чистого дерева поверхности покрыть грунтовочным антисептиком "Валтти-Похьюсте", затем грунтовать одним слоем краски "Пика-Техо" или "Масляной грунтовкой". Окрашенные ранее латексной краской поверхности грунтовать одним слоем грунтовки "Пито" или краски "Пика-Техо", а окрашенные ранее масляной краской поверхности одним слоем краски "Пика-Техо", либо "Масляной грунтовкой". Окрасить поверхность 1-2 слоями краски "Пика-Техо", в зависимости от отклонения по цвету новой краски от старой, а также от состояния подложки.
Окраска	Перед применением краску тщательно перемешать. При необходимости разбавить водой. Наносить краску широкой кистью или распылением.  Во избежание разницы в оттенках, для окраски сплошной поверхности, смешать в одном сосуде достаточное количество краски одной партии.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть водой 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 "Пика-Техо" поверхности можно окрашивать краской "Пика-Техо" или "Ультра".
Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС	(cat A/d) 130g/l(2010) Pika-Teho sisältää VOC max. 130 g/l.

### Охрана труда



Раздражающее вещество

Содержит октил-изотиазолин и оксид цинка. КОНТАКТ С КОЖЕЙ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКУЮ РЕАКЦИЮ. Избегать попадания на кожу. Носить защитные перчатки. На краску имеется паспорт техники безопасности.



[Паспорт техники безопасности](#)

## Пика-Техо

**Охрана  
окружающей  
среды и  
утилизация  
отходов**

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.277

**ТРАНСПОРТИРОВКА** VAK/ADR -

jha150208/lko180806/inh60704/250-