



Siro Himmea - Сиро Мат

Тип	Водоразбавляемая потолочная краска без бликов.
Область применения	Предназначена для окраски оштукатуренных, бетонных, зашпатлеванных поверхностей, кирпичных и картонных поверхностей, древесностружечных, гипсовых и древесноволокнистых плит, а также обоев под окраску внутри помещений.
Объекты применения	Применяется для окраски стен и потолков в сухих внутренних помещениях.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	AP
Цвета	Белый, а также светлые цвета каталогов Tikkurila. Применять только половину от указанного в рецептуре объема пигментных паст. Возможны незначительные отклонения от цветов эталона. Перед применением рекомендуется проверять точность цвета.
Цветовые каталоги	Почувствуй цвет
Степень блеска	Глубоко матовая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	На впитывающие поверхности – 5–7 м ² /л. На невпитывающие поверхности – 9–11 м ² /л.
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л.
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Нанесение кистью, валиком или распыление. Распыление под высоким давлением - размер сопла – 0,017" - 0,021" - количество разбавителя – 0 – 5% от объема раствора.
Время высыхания при +23°C относительной влажности 50%	и От пыли – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 2–4 часа.
Термостойкость	85°C ISO 4211-3.
Стойкость к мокрому трению	2 класс по ISO 11998 и EN 13300 Выдерживает легкую влажную уборку.
Сухой остаток	Около 35 % в зависимости от цвета.
Плотность	Ок. 1,3 кг/л.
Хранение	Защищать от мороза. Хранить в сухом и прохладном месте, защищенном от прямых солнечных лучей.
Свидетельство о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации
Сертификат пожарной безопасности	Пожарный сертификат

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха – минимум +10 °C, относительная влажность воздуха – 80 %. Предварительная подготовка Неокрашенные поверхности:



Siro Himmea - Сиро Мат

Очистка	<p>Очистите поверхность от грязи и пыли. При необходимости выровняйте поверхность подходящей шпатлевкой серии «Presto» и отшлифуйте высохшую поверхность.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности: Промойте ранее окрашенную поверхность разбавленным моющим средством «Maalipesu» и тщательно ополосните водой. Отшлифуйте твердые, блестящие окрашенные поверхности до матового состояния и удалите шлифовальную пыль. Выровняйте отверстия и углубления подходящей шпатлевкой серии «Престо» и отшлифуйте высохшую поверхность. Удалите шлифовальную пыль.</p>
Окраска	<p>Новые поверхности: Перед использованием тщательно перемешайте краску «Siro Himmea» и при необходимости разбавьте водой. Нанесите при помощи валика, кисти или распылителя в 1-2 слоя.</p>
Очистка инструментов	<p>Ремонтная окраска: Краску на поверхностях, окрашенных «Siro Himmea», можно обновить той же или аналогичной водорастворимой краской. См. пункт «Подготовка поверхности».</p> <p>Убрать лишнюю краску с инструмента. Рабочие инструменты промыть водой с мылом. Слегка затвердевшую краску удалить с помощью средства для очистки малярных инструментов "Pensellipesu".</p>
Уход	<p>При необходимости не ранее, чем через 1 месяц с момента окраски: очистите поверхность отжатым до влажного состояния мягкой губкой или полотенцем с использованием нейтрального (pH 6 – 8) раствора для мытья посуды. При приготовлении моющего раствора следует соблюдать инструкции по разбавлению моющего средства, предоставленные производителем. После очистки поверхность не следует оставлять сырой. После окраски с поверхностью следует обращаться аккуратно в течение нескольких недель, так как продукт достигает конечной твердости в обычных условиях спустя 1 месяц. Если поверхность придется очищать вскоре после окраски, выполните это без лишних усилий мягкой щеткой или влажным полотенцем.</p>

ОХРАНА ТРУДА

Продукт не классифицирован как опасный. По краске имеется паспорт техники безопасности. [Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Жидкие остатки краски сдайте в пункт приема опасных отходов. Пустую, сухую тару сдайте в пункт утилизации или при отсутствии такой возможности вывезите на общую свалку.

ТРАНСПОРТИРОВКА

VAK/ADR -

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.