

PERMOSIL шелковисто-матовая силиконовая интерьерная краска

Артикул: 03.221 Редакция №: 00 Дата публикации: 01.01.2021

Описание: Водно-дисперсионная, шелковисто-матовая износостойкая интерьерная финишная краска на основе акриловой дисперсии, модифицированная силиконом.

Область применения: Можно наносить на потолки и стены в сухих помещениях и помещениях с периодически повышенной влажностью (прихожие, кухни). Подходит для таких видов поверхностей как: бетон, кирпич, штукатурка, шпатлевка, отшлифованное дерево, гипс, МДФ, ДСП, ЦСП.

Особенности: Обладает высокой укрывистостью, отличной адгезией к разным типам поверхностей, моющаяся. Проста в нанесении, скрывает дефекты подготовки поверхности, устойчивая к царапинам. Не оставляет следов кисти или валика. Не желтеет, обладает приятным запахом. Выпускается в базах OP и TR. Колеруется по картам цветов Permolit, NCS, RAL и др. База OP может использоваться в качестве белой краски. База TR используется только для колеровки.

Технические характеристики

Вид	: Шелковисто-матовая, гладкая краска для внутренних работ.	
Цвет	: Карта цветов	
Вязкость	: 105 ± 5 KU/25 °C	
Плотность	: 1,26 ± 0,15 г/см ³ (зависит от цвета)	
Твердое вещество	: 48 ± 2 (120 °C 30 мин.)	
pH	: 8,5 ± 1	
Расход	: 12–16 м ² /л в один слой, в зависимости от подготовки поверхности. Для определения точного расхода рекомендуется провести пробное нанесение.	
Время высыхания (23 °C 50% Влажности)	Высыхание на отлип	30 мин.
	Полное высыхание	24 часа
	Время ожидания между слоями	6 часов
Точка возгорания	: Невозгораемая	
Форма упаковки	: 15 л - 7,5 л - 2,5 л	

Подготовка поверхности

Недавно оштукатуренные поверхности: Для прочности адгезии краски все поверхности следует очистить от пыли, жира, излишней штукатурки. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Оштукатуренные поверхности следует окрашивать не ранее 20 дней после нанесения штукатурки. Неровности и трещины на поверхностях, если таковые имеются, следует исправить с помощью шпатлевки Permolit.

Ранее окрашенные поверхности: Поверхность очистить от грязи, пыли, остатков старой отслоившейся краски. Неровности и трещины на поверхностях, если таковые имеются, следует исправить с помощью шпатлевки Permolit. Перед нанесением краски необходимо убедиться, что поверхность твердая, чистая и сухая.

Грунтование: Для повышения адгезии окрашиваемые поверхности следует подготовить. Перед покраской оштукатуренные поверхности следует загрунтовать в один слой универсальной грунтовкой Permatex или силиконовой грунтовкой Permosar. Перед нанесением финишного покрытия необходимо выждать не менее 6 часов, пока грунтовка высохнет.

Применение: Наносится на подготовленную к нанесению финишной краски поверхность сатиновым валиком, кистью или распылителем не менее чем в 2 слоя. Время ожидания между нанесением слоев не менее 6 часов. Все используемые инструменты можно мыть водой.

Разбавление: Разбавить водой на 10% по объему.

Хранение: Срок хранения 3 года в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и заморозания. Складеировать на поддоне в высоту не более 5 шт. в таре 15 л, 6 шт. в таре 7,5 л, 7 шт. в таре 2,5 л.

Утилизация: Жидкие отходы не выливать в канализацию. Пустую сухую тару можно утилизировать как бытовой мусор.

Важные рекомендации

- ❖ Смешать до однородности перед использованием.
- ❖ Наносить при температуре поверхности от +5°C до +35°C.
- ❖ Не наносить на очень влажные и горячие поверхности и при сильном ветре.
- ❖ Беречь продукт от экстремально высоких и низких температур.
- ❖ Разбавлять следует только необходимое количество краски.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

P102: Хранить в недоступном для детей месте.

P262: Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду.

P270: Не принимать пищу, не пить и не курить во время использования.

P302+P352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.

P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

EUN 208: содержит смесь 2-Метил-5-хлор-(2h)-изотиазол-3-он с 2-метил-(2h)-изотиазол-3-оном (Cas №: 55965-84-9).
Может вызвать аллергическую реакцию.

Соответствует требованиям стандарта TS 5808.

Настоящий технический паспорт подготовлен с учетом общих условий. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с отделом технического обслуживания. В противном случае наша компания не несет ответственности.