

PERMOPLAST матовая латексная интерьерная краска

Артикул: 03.001 Редакция №: 03 Дата публикации: 01.01.2020

Описание: Водно-дисперсионная, на основе чистой акриловой дисперсии матовая интерьерная финишная краска.**Область применения:** Для отделки стен и потолков в сухих и помещениях с периодически повышенной влажностью (прихожие, кухни). Подходит для таких видов поверхностей как: бетон, кирпич, штукатурка, шпатлевка, отшлифованное дерево, гипс, МДФ, ДСП, ЦСП.**Свойства:** Легка в нанесении, ложится ровным слоем без подтеков. За счет плотности, обладает высокой укрывистостью, при этом позволяет поверхности дышать. Не желтеет, обладает приятным запахом. Допускается мытье поверхности влажной тряпкой или губкой. Выпускается в базах: ОР и TR. Колеруется по картам цветов Permolit, NCS, RAL и др. База ОР может использоваться в качестве белой краски. База TR используется только для колеровки.**Технические характеристики**

Вид	: Матовая, гладкая краска для внутренних работ.	
Цвет	: Карта цветов	
Вязкость	: 124 ± 5 КУ/25 °С	
Плотность	: $1,62 \pm 0,15$ г/см ³ (зависит от цвета)	
Твердое вещество	: 64 ± 2 (120 °С, 30 мин.)	
pH	: $8,5 \pm 1$	
Расход	: $7-9$ м ² /кг ($11-15$ м ² /л) в один слой в зависимости от подготовки поверхности. Для определения точного расхода рекомендуется провести пробное нанесение.	
Время высыхания (23 °С 50% Влажности):	: Высыхание на отлип	30 мин.
	: Полное высыхание	24 часа
	: Время ожидания между слоями	4-6 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 Permotax 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. Нанесение краски следует выполнять с выдержкой между слоями не менее 4-6 часов. Все используемые инструменты можно мыть водой.**Разбавление:** Разбавить водой на 10-15% по объему.**Хранение:** Срок хранения 3 года в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и заморозания. Склаживать 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 бытового мусора.**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.

P273: Избегать попадания в окружающую среду.

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 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.