

PERMOSIL матовая силиконовая фасадная краска

Артикул: 03.011 Редакция №: 04 Дата выпуска: 01.08.2021

Описание: Водно-дисперсионная, на основе акриловой полимерной дисперсии, модифицированная силиконом, матовая финишная фасадная краска.

Область применения: Для качественной окраски фасадов зданий из бетона, цементно-известковой штукатурки, силикатного кирпича и цементно-волокнистых плит. Применяется для окраски фасадов зданий, подъездов, промышленных и складских помещений внутри и снаружи помещений.

Свойства: Обладает превосходной адгезионной способностью к разным типам поверхностей. Легка в нанесении, скрывает дефекты штукатурки. Обладает отличной паропроницаемостью, предотвращает карбонизацию бетона. Покрытие устойчиво к сложным атмосферным условиям, к УФ излучению, щелочам и иным химическим веществам. Количество летучих органических соединений, выбрасываемых в атмосферу, находится в пределах, установленных Европейским Союзом. Выпускается в базах OP и TR. Колеруется по картам цветов Permolut, NCS, RAL и др. База OP может использоваться в качестве белой краски. База TR используется только для колеровки.

Технические характеристики

Вид	: Матовая, гладкая краска для наружных работ.	
Цвет	: Карта цветов	
Вязкость	: 124 ± 5 КУ/25 °С	
Плотность	: $1,54 \pm 0,15$ г/см ³ (зависит от цвета)	
Твердое вещество	: 64 ± 2 (120 °С 30 мин.)	
pH	: $8,5 \pm 1$	
Расход	: 8–10 м ² /кг (12–16 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
	: Интервал 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 Permopassiv.

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 Permopassiv. Перед нанесением краски необходимо убедиться, что поверхность твердая, чистая и сухая.

Грунтование: Для повышения адгезии окрашиваемые поверхности следует подготовить. Следы антиадгезионной смазки опалубки должны быть удалены. Перед покраской поверхности следует загрунтовать в один слой универсальной грунтовкой Permopag, а для поверхностей с высокой впитывающей способностью использовать концентрированную грунтовку Permobinder. 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. Интервал между нанесением слоев не менее 6 часов. Все используемые инструменты можно мыть водой.

Распыление: Размер сопла (дюйм): 0,019"-0,021"; Угол сопла: 50°; Давление: 140 бар; Разбавление: не более 5%.

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 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.
- ❖ Убедитесь в гашении извести на оштукатуренных известковой штукатуркой поверхностях перед нанесением.

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 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 7847.

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.