

PERMOLIT глубококоматовая антибактериальная краска для потолка

Артикул: 03.211 Редакция №: 02 Дата публикации: 01.01.2018

Описание: Антибактериальная, водно-дисперсионная на основе модифицированной акриловой дисперсии, полностью матовая финишная краска для потолка.

Область применения: Применяется для отделки предварительно подготовленных бетонных, кирпичных, гипсовых, оштукатуренных и зашпатлеванных поверхностей, в сухих и влажных помещениях, таких как кухня и ванная комната. Может применяться в медицинских учреждениях, таких как больницы, операционные, медицинские кабинеты, в школах, в детских садах, на предприятиях пищевой промышленности и фармацевтических предприятиях, где требуется гигиеничная поверхность.

Свойства: Не желтеет, обладает приятным запахом. Высокая степень белизны. Благодаря простоте использования и повышенной укрывистости обеспечивает легкое нанесение и скрывает дефекты поверхности, ложится ровным слоем без подтеков.

Технические характеристики:

Вид	: Матовая, ровная потолочная краска.
Цвет	: Белый
Вязкость	: 138 ± 5 КУ/25 °С
Плотность	: $1,79 \pm 0,02$ г/см ³
Твердое вещество	: 72 ± 2 (120 °С, 30 мин.)
pH	: $8,5 \pm 1$
Расход	: 6–7 м ² /кг (11–15 м ² /л) в один слой в зависимости от состояния поверхности Для определения точного расхода рекомендуется провести пробное нанесение.
Время высыхания	: Высыхание на отлип 30 мин.
(23 °С 50% Влажности):	Полное высыхание 24 часа
	: Интервал между слоями 4-6 часов
Класс устойчивости к истиранию по EN13300	: 4 класс
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 шпатлёвки Permotasun.

Ранее окрашенные поверхности: Поверхность очистить от грязи, пыли, остатков старой отслоившейся краски. Неровности и трещины на поверхностях, если таковые имеются, следует исправить с помощью шпатлёвки Permotasun. 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 Permosar, 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. Нанесение краски следует выполнять с интервалом между слоями не менее 4-6 часов. Все используемые инструменты можно мыть водой.

Разбавление: Разбавить водой на 15% по объему.

Хранение: Срок хранения 3 года в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и замерзания. 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 при сильном ветре.
- ❖ Беречь продукт от экстремально высоких и низких температур.
- ❖ Разбавлять следует только необходимое количество краски.

Наименование и количество активных веществ (вес/вес): Цинк пиритион (Cas № 13463-41-7) 0,1%

Воздействие против вредных микроорганизмов: Кишечная палочка (E.coli), Стафилококки (S.aureus, MRSA), Пеницилл (P.purpurogenum), Аспергилл (A.brasiliensis), Энтерококки (VRE)

Признаки отравления: Рвота, головокружение, тошнота.

Значения ЛД50: Цинк пиритион: 302 мг/кг массы тела (крыса) – острая оральная токсичность.

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

При вдыхании: Вынести на свежий воздух/обеспечить приок свежего воздуха. Если жалобы сохраняются, обратиться за медицинской помощью.

При проглатывании: Не вызывать рвоту, дать отдохнуть и обратиться к врачу.

При контакте с кожей: Снять загрязненную одежду. Очистить кожу водой, мылом или специальными очищающими кремами.

При контакте с глазами: Промыть глаза большим количеством воды, при раздражении глаз обратиться за медицинской помощью.

Антидот и необходимая информация: Специфический антидот неизвестен. Применяется симптоматическое лечение.

Меры предосторожности для безопасного обращения: Использовать в хорошо проветриваемых помещениях, не требует дополнительных специальных мер предосторожности, не допускать утечку. Хранить в плотно закрытой упаковке при комнатной температуре, вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла. Продукт негорюч и невзрывоопасен. Вреден для пчел. Может быть вреден для рыб и водных организмов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.

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.

P501: Утилизировать продукт/упаковку в соответствии с действующим законодательством.

EUN208: 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.

Лицензия Министерства Здравоохранения Дата 23.08.2019 Номер – 2021/55

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.