

**PERMOLIT супербелая профессиональная краска для потолка**

Артикул: 03.003 Редакция №: 02 Дата публикации: 01.01.2018

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

**Область применения:** Применяется для отделки предварительно подготовленных бетонных, кирпичных, гипсовых, отштукатуренных и зашпатлеванных поверхностей, включая ванную комнату и кухню.

**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	: $138 \pm 5$ KU/25 °C	
Плотность	: $1,79 \pm 0,02$ г/см <sup>3</sup>	
Твердое вещество	: $72 \pm 2$ (120 °C, 30 мин.)	
pH	: $8,5 \pm 1$	
Расход	: 6–7 м <sup>2</sup> /кг (11–15 м <sup>2</sup> /л) в один слой в зависимости от состояния поверхности Для определения точного расхода рекомендуется провести пробное нанесение.	
Время высыхания (23 °C 50% Влажности)	: Высыхание на отлив	30 мин.
	: Полное высыхание	24 часа
	: Интервал между слоями	4-6 часов
Класс устойчивости к истиранию по EN13300		
Точка возгорания	: Невозгораемая	
Форма упаковки	: 15 л - 7,5 л - 2,5 л	

**Подготовка поверхности**

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

**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 Permomasin. 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, защищенным от прямых солнечных лучей и замерзания. Складировать 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.

## **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.

EUH 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.