



Export Структурная



Структурная акриловая краска для стен и потолков

- Износостойкая
- Визуально скрывает мелкие неровности и дефекты
- Стойкая к мытью
- Защищает от плесени и водорослей

Описание

Износостойкая матовая водно-дисперсионная акриловая краска для отделки стен и потолков. Краска с добавлением мраморной крошки придает покрытию оригинальный внешний вид и упрощает подготовку поверхности, скрывая мелкие дефекты и неровности. Содержит специальные добавки, препятствующие заражению поверхности плесенью и водорослями. Покрытие выдерживает сухую уборку пылесосом, отдельные загрязнения можно мыть щеткой с использованием мягких моющих средств. Обладает отличной укрывистостью. Быстро высыхает и не имеет резкого запаха.

Область применения

Для внутренних работ. Подходит для нанесения на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич), гипсокартон. Рекомендуется для окрашивания помещений с умеренной влажностью (спальни, кабинеты, гостиные, коридоры, раздевалки) и помещений с повышенной влажностью (кухни, ванные, прачечные).

Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Произвести подготовку поверхности. Рекомендуется наносить в 2 слоя при температуре воздуха и поверхности не ниже +5°C и не выше +30°C, относительной влажности воздуха менее от 40 до 80%. Для укрепления базовой поверхности и повышения адгезии слабо связанные или пористые поверхности обработать **грунтовкой глубокого проникновения Marshall Export Base**.

Не рекомендуется использовать автоматический шейкер при перемешивании, используйте ручной миксер.

Разбавление

Разбавление не требуется.

Технические данные

Связующее	Стирол-акриловая дисперсия
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Сухой остаток (масс)	68 %
Плотность	≈1,61 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	1 час
Время полного высыхания покрытия	2-4 часа
Расход	До 5 м ² /л
Базы	BW, BC
Система колеровки	Асomiх
Срок и условия хранения	2 года при t° от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке в сухом и вентилируемом помещении

