



Maestro Интерьерная классика



Для экономичного
ремонта

Технические данные

Связующее	Стирол-акриловая дисперсия
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	52 %
Плотность	≈1,44 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	1 час
Время полного высыхания покрытия	2–4 часа
Расход на один слой	До 9 м ² /л
Базы	BW
Система колеровки	Acomix
Срок и условия хранения	2 года при t° от +5 °C до +30 °C вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов
Уход за окрашенной поверхностью	Устойчива к сухой уборке

Степень блеска



Gardner 60°

Класс устойчивости к мокрому трению, ISO 11998; DIN EN 13300



Упаковка

2,5 л 4,5 л 9 л

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для обоев, стен и потолков

- Подходит для всех типов обоев под покраску
- Выдерживает сухую уборку
- Абсолютно матовое покрытие

Описание

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для отделки всех типов обоев под покраску, а также стен и потолков в помещениях с умеренной влажностью и невысокой эксплуатационной нагрузкой, не требующих мытья. Обладает высокой адгезией к поверхности, продлевая срок службы покрытия. Краска легко наносится без разбрзгивания и потеков, не образует следов от инструмента и неравномерно прокрашенных участков на поверхности. Покрытие устойчиво к сухой уборке. Быстро высыхает. Не имеет резкого запаха.

Область применения

Для внутренних работ. Подходит для нанесения на обои под покраску, а также полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич), гипсокартон. Рекомендуется для применения в помещениях с умеренной влажностью и слабой эксплуатационной нагрузкой, таких как спальня, кладовка, кабинет.

Особенности применения

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

Разбавление

Для первого (грунтовочного) слоя при необходимости краску разбавить в соотношении не более 1 части воды на 10 частей краски. Для следующего слоя разбавление не требуется.

Распыление

Обычное распыление: не более 1 части воды на 10 частей краски — подходит для большинства оборудования.

Безвоздушное распыление: разбавление не требуется.

Рекомендуемое рабочее давление не менее 120 бар (~118 атм), диаметр сопла 0,21 мм, угол факела распыла 60°. Рекомендуется предварительно подобрать необходимые условия распыления на небольшом участке поверхности.