

Diamond Matt



Краски Diamond — это красота и алмазная прочность покрытия. Технология Diamond многократно увеличивает износостойкость поверхности, образует покрытие в 10 раз прочнее, чем выигрывает от других лакокрасочных покрытий, относящихся даже к 1 классу по устойчивости к истиранию (потеря толщины покрытия Diamond составляет менее 1 микрона после 1000 циклов мокрого истирания щеткой*). Краска выдерживает многократное мытье с абразивными материалами и мощными средствами без образования залоснившихся участков.

Обладая такой же износостойкостью, как алкидные краски, Dulux Diamond более экологичны, чем краски на растворителе, почти не имеют запаха.

Матовая водно-дисперсионная краска повышенной износостойкости для стен и потолков

- Технология Diamond: экологичность водно-дисперсионной краски и прочность алкидного покрытия
- Образует идеально гладкую и ровную поверхность
- Покрытие устойчиво к мытью с применением абразивных моющих средств без образования залоснившихся участков
- Скрывает небольшие дефекты поверхности
- Обладает отличной укрывистостью
- Обладает экономичным расходом
- Не имеет резкого запаха

Описание

Матовая краска легко наносится, не образуя потеков. Обладает грязеотталкивающими свойствами. Благодаря матовой текстуре и отличной укрывистости хорошо скрывает небольшие дефекты поверхности.

Область применения

Для внутренних работ. Подходит для нанесения на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурку, кирпич и т. п.), гипсокартон, обои под покраску. Рекомендуется для покраски помещений с умеренной влажностью, таких как спальня, гостиная, кладовка, кабинет, застекленный балкон и т. д. Краска также рекомендуется для окраски помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой, например, холлов, коридоров, лестничных пролетов, раздевалок и пр.

Особенности применения

Перед применением разбавить в рекомендованной пропорции и тщательно перемешать. Произвести подготовку поверхности. Рекомендуется наносить в два слоя при температуре от +5°C до +30°C, относительной влажности воздуха <80%.

Разбавление

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

Распыление

Обычное распыление: разбавить в соотношении не более 1 части воды на 5 частей краски — подходит для большинства оборудования. Безвоздушное распыление: разбавление водой не требуется. Рекомендуемое рабочее давление не менее 133 бар (~130 атм), диаметр сопла 0,38 мм, угол факела распыла 65°.

Технические данные

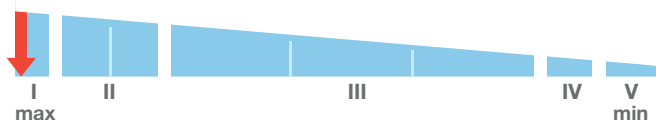
Связующее	Дисперсия стирол-акрилового полимера
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	60%
Плотность	1,4 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	4 часа
Время полного высыхания покрытия	4-6 часов
Расход на один слой	До 16 м ² /л
Цвет	Белый
Базы	BW, BM, BC
Система колеровки	Асомix
Срок и условия хранения	4 года при t° от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов
Уход за окрашенной поверхностью	Устойчива к многократному мытью с применением абразивных моющих средств без образования залоснившихся участков

Степень блеска



Gardner 60°

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



Упаковка



*Выдерживает более 5000 циклов мокрого истирания щеткой