



# Diamond Max Protect

**НОВИНКА**

**Технические данные**

Связующее	Сополимерная дисперсия
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	≈ 63 %
Плотность	≈1,36 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	4 часа
Время полного высыхания покрытия	4-6 часов
Расход	До 16 м <sup>2</sup> /л
Базы	BW, BC
Система колеровки	Acomix
Срок и условия хранения	4 года при температуре от +5 °C до +30 °C в невскрытой заводской упаковке
Уход за окрашенной поверхностью	Через месяц после окрашивания поверхность устойчива к мытью с использованием бытовых абразивных моющих средств (порошкообразные вещества). Не оставляйте поверхность мокрой после очистки.

**Степень блеска**

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


## Матовая краска для стен и потолков

Экологичность водной краски и прочность алкидного покрытия. Технология Diamond многократно увеличивает износостойкость окрашенной поверхности

Зеленый знак Fresh Air гарантирует содержание летучих органических соединений в 3 и более раз ниже, чем европейские нормативы (Евродиректива 2004/42/EC).

- Защищает от черных следов резины и пластика
- Для помещений с максимальной нагрузкой
- В 10 раз прочнее, чем обычные интерьерные краски\*
- Стойкая к дезинфицирующим растворам и уайт-спириту\*\*

**Описание**

Особо прочная матовая водно-дисперсионная краска повышенной износостойкости для стен в общественных и жилых помещениях с интенсивной эксплуатацией и активным людским потоком. Обладает превосходными рабочими характеристиками, максимально укрывистая, с нейтральным запахом. Визуально скрывает небольшие дефекты поверхности.

Технология ANTI MARK TECHNOLOGY создает невидимый барьер на поверхности, уменьшая контакт окрашенной стены с мягким пластиком или резиной (обувь, чемодан, велосипед, пылесос и т.д.). Минимизирует черные следы и защищает от потертостей. Поверхность дольше остается свежей и не требует ежегодной перекраски.

**Область применения**

Для окраски стен и потолков в помещениях с умеренной влажностью и максимальной эксплуатационной нагрузкой. Рекомендована для жилых помещений, общественных мест (коридоры в школах, комнаты ожидания в больницах, лобби в отелях, раздевалки в спортивных залах, примерочные в магазинах, рестораны, лестничные пролеты и т.д.), а также для коммерческих помещений (магазины и торговые комплексы, офисы, отели, аэропорты, склады). Наносите на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич), гипсокартон, обои под покраску, стеклообои, деревянные поверхности, ДВП. Заявленные свойства краски зависят от выбранного типа обоев.

**Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.**
**Особенности применения**

Перед применением тщательно перемешайте. Для укрепления базовой поверхности, повышения адгезии и уменьшения расхода краски загрунтуйте подготовленную поверхность грунтовкой Dulux. Краску рекомендуется наносить в 2 слоя при температуре воздуха и поверхности +5...+30 °C и влажности воздуха от 40 до 80%.

**Разбавление**

При необходимости не более 1 части воды на 10 частей краски.

**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. При необходимости добавить до 10% воды. Рекомендуемое рабочее давление от 100 до 150 бар, угол распыла факела 30-50°, диаметр сопла 0,012-0,017 дюйма. Дополнительно ознакомьтесь с рекомендациями на сайте производителя окрасочного оборудования.

\* По сравнению с обычными водно-дисперсионными интерьерными красками Dulux.

\*\* Протокол испытаний №001/S-06/07/20 от 06.07.2020.