

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КРАСКИ DULUX PROFESSIONAL DIAMOND MAX PROTECT

Связующее	Сополимерная дисперсия
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Степень блеска	5 при 60°, 8 при 85°
Сухой остаток (масс.)	≈ 63 %
Плотность	≈ 1,36 кг/л (база BW), ≈ 1,25 кг/л (база BC)
Расход в 1 слой	До 16 м ² /л Фактический расход зависит от впитывающих свойств поверхности
Базы	BW, BC
Система колеровки	Асomiх
Упаковка	1; 2,5 и 10 л
Рекомендации для безвоздушного распыления (Параметры получены на оборудовании Wagner SF 23 Plus, форсунка Wagner HEA ProTip)	рабочее давление 150 бар угол распыла факела 40° размер форсунки (дюйм/мм): 0,015/0,38 разбавление водой: 5 % Дополнительно ознакомьтесь с рекомендациями на сайте производителя окрасочного оборудования
Класс устойчивости к мокрому трению по стандартам ISO 11998 и DIN EN 13300	1
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



Сертифицирована для применения в детских, медицинских, лечебно-профилактических учреждениях.



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

Dulux PROFESSIONAL

Стены без черных следов от резины и пластика



DIAMOND MAX PROTECT

Экстремально стойкая интерьерная краска
Защищает от черных следов резины и пластика



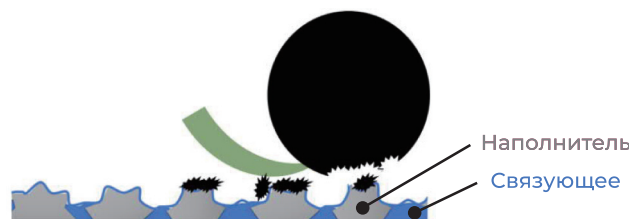


Стены в помещениях с активным людским потоком гораздо дольше сохраняют свежий вид под защитой **DIAMOND MAX PROTECT**.

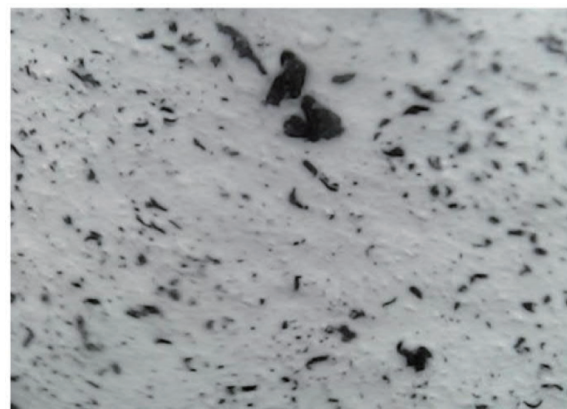
Чем выше прочность и ниже блеск покрытия, тем меньше его эластичность и сильнее шероховатость. Поэтому полимерные материалы в составе обуви, сумок, мебели, ручек велосипедов, зонтов, соприкасаясь со стеной, оставляют на ней черные следы и потертости. В людных помещениях стена за считанные дни теряет свежий вид: это примерочные и раздевалки, спортзалы, аэропорты, отели, офисы и поликлиники, коридоры и лестницы.

Компания AkzoNobel нашла уникальное техническое решение, разработав особую краску для стен с технологией **Anti Mark**. Она создает невидимый барьер на поверхности, уменьшая коэффициент трения окрашенной стены при контакте с пластиком и резиной. Это минимизирует цветные и черные следы, защищает от потертостей. Поверхность дольше остается свежей и не требует ежегодной перекраски.

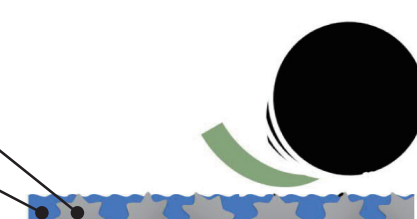
Стандартная матовая краска



Частицы наполнителя образуют шероховатости в верхней части лакокрасочной пленки. При контакте с пластиком и резиной поверхность ведет себя как наждачная бумага, отрывая частицы материалов, которые остаются на поверхности и портят вид покрытия.



Краска Diamond Max Protect



Частицы наполнителя скрыты под поверхностью лакокрасочного покрытия благодаря особой комбинации компонентов краски. Предметы из пластика и резины скользят по поверхности, минимизируя образование цветных и черных следов на покрытии.



- Максимально укрывистая
- С нейтральным запахом
- Покрытие устойчиво к интенсивному мытью с абразивными моющими средствами
- Стойкая к дезинфицирующим растворам*



Покрытие **DIAMOND MAX PROTECT** для помещений с максимальной нагрузкой надолго сохраняет стены без черных следов и потертостей.



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