

Super Grip Primer



Специализированная грунтовка (грунтовочная краска) для сложных поверхностей

- Высокая адгезия к непористым поверхностям (пластик, стекло и т. д.)
- Надежное и долговечное сцепление
- Обладает отличной укрывистостью
- Экономична, расход до 18 м²/л
- Цвет белый
- Не имеет резкого запаха

Технические данные

Связующее	Сополимерная эмульсия
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	37 %
Плотность	≈1,19 кг/л
Цвет	Белый Не подлежит колеровке
Время до нанесения финишного слоя	4–6 часов
Время полного высыхания покрытия	6 часов
Расход	До 18 м ² /л, в зависимости от впитывающих свойств поверхности
Срок и условия хранения	5 лет при t° от +5 °С до +30 °С вдали от источников излучения и нагревательных приборов

Описание

Специализированная высокотехнологичная грунтовка (грунтовочная краска), созданная по уникальной технологии Super Grip, для подготовки к последующей окраске сложных поверхностей, практически не имеющих адгезии. Обладает великолепной укрывистостью и экономичным расходом. Незаменима при декорировании таких предметов, как холодильники, кондиционеры, пластиковые окна и т. д.

Область применения

Для внутренних и наружных работ. Предназначена для нанесения на сложные поверхности со слабой адгезией: керамическая плитка, меламиновые покрытия, стекло, анодированный алюминий, порошковые покрытия, пластиковые поверхности и т. д.

Особенности применения

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой. Ламинированные, меламиновые поверхности и поверхности, окрашенные порошковыми красками, необходимо слегка обработать наждачной бумагой для придания им шероховатости.

Разбавление

Для нанесения кистью или валиком разбавление не требуется. Наносить в один слой.

Распыление

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