

# ОКРАСКА С ПОМОЩЬЮ АЭРОЗОЛЬНЫХ БАЛЛОНОВ

Получить идеальную «заводскую» окраску, многие думают, возможно только в условиях окрасочной камеры, но с появлением аэрозольных баллонов ситуация существенно изменилась.

Продукт в баллоне состоит из краски, разбавителя и газа-вытеснителя (пропеллента). Соотношение этих компонентов подобрано таким образом, чтобы работа баллона была наиболее эффективной. А это значит, что самостоятельный кузонной ремонт или окраска других предметов на высоком уровне стала доступна каждому.

**ПОДГОТОВКА:** Используйте во время работы средства защиты: перчатки и маску, чтобы не навредить здоровью. Замаскируйте малярной лентой зону, которая не подлежит окраске. Очистите поверхность средством для удаления силикона. Отшлифуйте поверхность. Повторно очистите поверхность средством для удаления силикона. Под нанесение шпатлевки поверхность шлифуют абразивом Р80-180, соблюдая «шаг 100». Труднодоступные места шлифуйте матирующим полотном.

**ШПАТЛЕВКА:** Если поверхность поврежденная и требуется применение шпатлевки, то воспользуйтесь шпатлевкой, но не забудьте, что зашпатлеванная поверхность должна быть покрыта грунтом во избежание попадания пероксида, находящегося в шпатлевке, в финишное покрытие.

**ГРУНТОВАНИЕ:** Если поверхность новая незагрунтованная, то следует нанести грунт. Для новой металлической поверхности воспользуйтесь обычным акриловым грунтом. При необходимости воспользуйтесь грунтом-наполнителем. В ассортименте MOBIHEL он представлен в 3-х цветах (черный, белый, серый) для того, чтобы подложка под краску была наиболее подходящего цвета. Перед нанесением грунтов поверхность обезжирьте. Тщательно встряхните баллон и нанесите 1-2 слоя с расстояния 25-30 см. Между слоями выдерживайте 3-5 минут. Высушите грунт полностью в течение часа при 20°C.



# MOBIHEL®

# MOBIHEL®

**НАНЕСЕНИЕ АВТОКРАСКИ:** В зависимости от типа эмали последующее нанесение лака может потребоваться, а может и не потребоваться. Поэтому выбирайте эмаль с учетом желаемого типа покрытия. Например, автоэмаль 1К MOBIHEL алкидного типа в аэрозольном баллоне не требует финишного покрытия лаком, а эмаль типа «металлик» - требует. В ассортименте MOBIHEL существуют различные типы эмалей. Тип указан на маркировочном стикере на крышке баллона. Различные типы эмалей и автокрасок отличаются рекомендуемым количеством слоев, временем сушки между слоями, окончательной сушкой и самим качеством покрытия. Если эмаль содержит эффектные частицы, то упрощенно ее называют «металлик». Такая эмаль требует покрытия лаком. Если вам нужно покрасить предмет в однотонный неэффектный цвет, то можно воспользоваться алкидной эмалью, которая не потребует дополнительного нанесения лака. Как правило, рекомендуется наносить 2-3 слоя с расстояния 20-30 см, выдержка между слоями 10-20 мин при 20°C. Полное высыхание для алкидной эмали до 12-18 часов, но не требуется время на покрытие лаком; для эмали типа «металлик» до 1,5 часов, и далее можно покрывать лаком.

**ПОКРЫТИЕ ЛАКОМ:** Однокомпонентный лак наносится на предварительно окрашенную «металликом» поверхность в 2-3 слоя с расстояния 20-30 см. Между слоями выдерживайте 3-5 минут, на окончательную сушку потребуется до 1,5 часов.

ГИГИЕНА И ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА					
ПОДГОТОВКА СМЕСИ		Tщательно встряхнуть 3 мин После нанесения перевернуть и выпустить остатки материала			
НАНЕСЕНИЕ		Наносить с расстояния 25–30 см			



Актуальный ассортимент  
аэрозольной продукции

[WWW.MOBIEL.RU](http://WWW.MOBIEL.RU)