



## АЛКИДНАЯ АВТОЭМАЛЬ “АВТОН” В АЭРОЗОЛЬНОЙ УПАКОВКЕ

### Описание

Алкидная автоэмаль "Автон" предназначена для мелкого ремонта поверхности кузова и других деталей автомобилей, а также для придания защитных и декоративных свойств различным предметам из металла и полимеров, предварительно загрунтованных. Аэрозольные баллоны заправлены высококачественными материалами, изготовленными лучшими зарубежными и российскими производителями.

### Подготовка поверхности

Эмаль наносится на старые покрытия, а так же на загрунтованные зашлифованные поверхности. Поверхность перед нанесением должна быть очищена, обезжирена и высушена.

### Применение

Перед применением баллон необходимо встряхнуть 2-3 минуты так, чтобы отчетливо был слышен стук металлических шариков внутри, а также периодически встряхивать баллон во время нанесения. Распылять с расстояния 15-20 см. Баллон следует держать распылительной головкой вверх. Наносить при температуре не ниже + 15 °C и относительной влажности 65+5%, при этом температура баллона должна быть не ниже 20 °C.

### Рекомендации

Наилучшие результаты достигаются при нанесении 2-3 тонких слоев, с межслойной выдержкой 5-8 минут (максимум 20 минут). Время полного высыхания 24 часа. После высыхания эмаль образует ровную глянцевую пленку устойчивую к механическому воздействию и изменению температур от - 50 °C до + 60 °C. Кружок на колпачке имеет только приблизительное сходство по тону с содержанием баллона. Подбирайте цвет по каталогу или капле, которая находится рядом с распылительной головкой.

### Краткий состав

Алкидная эмаль, органические растворители, пропан, бутан.

Гарантийный срок хранения 36 месяцев.

ТУ 2384-001-56451051-11

ООО Предприятие

“ПОЛИХИМ- ВОРОНЕЖ”

Россия, г. Воронеж, Остужева 43-а,

тел. (4732) 21-78-88, E-mail:

polihim-vrn@yandex.ru

