

# Аэрозоль автолак RAL

Артикул	Цвет
АЭРОЗОЛИ RAL	
10140000	Автолак RAL 1014
30050000	Автолак RAL 3005
50050000	Автолак RAL 5005
60050000	Автолак RAL 6005
70040000	Автолак RAL 7004
70160000	Автолак RAL 7016
80140000	Автолак RAL 8014
80170000	Автолак RAL 8017
90030000	Автолак RAL 9003
90050000	Автолак RAL 9005
10000000	Автолак Зеленый неон
АЭРОЗОЛИ RAL винил-акриловая	
50052052	Винил-акриловая RAL 5005
90032052	Винил-акриловая RAL 9003
90052052	Винил-акриловая RAL 9005
10184052	Винил-акриловая RAL 1018

<b>Теоретический расход:</b>	1,5 - 2 м <sup>2</sup> /шт.
<b>Упаковка</b>	520 мл



#### Подготовка поверхности:

Очистить поверхность средством для удаления силикона. Заводские и ремонтные покрытия отшлифовать абразивами P500-600. После операции шлифования вновь очистить поверхность средством для удаления силикона

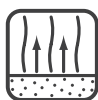


Тщательно встряхивайте баллон в течение примерно 2 мин. Перед каждым новым слоем повторно встряхнуть



#### Нанесение:

Рабочая температура нанесения 15 – 25°C. Равномерно наносите краску плавными движениями с расстояния 25 - 30 см от поверхности. Рекомендуется наносить 2-3 слоя



#### Выдержка между слоями:

20 - 30 мин. при 20°C

#### Воздушная сушка:

16 часов при 20°C



После нанесения перевернуть баллон и выпустить остатки материала из сопла

Высококачественная аэрозольная эмаль цвета RAL. Быстросохнущая эмаль на синтетической/винил-акриловой основе, цвета которой соответствуют системе международного стандарта RAL - каталогу RAL CLASSIC.

Широко применяется для окраски автомобильных кузовов, велосипедов и различных металлических поверхностей.

#### Особенности:

Готов к применению. Отличная адгезия

Обладает прекрасным блеском и высокой атмосферостойкостью. Содержит специальные компоненты, повышающие устойчивость лакокрасочного покрытия к механическим воздействиям и истиранию.

Легок в применении. Быстро сохнет.

#### Поверхности, пригодные для нанесения:

Металл, пластик, дерево, пластмасса.

