

# RUST AWAY®

## КРАСКА ПО РЖАВЧИНЕ



### ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ



Артикул/Цвет:

- 30001 – Алюминий
- 30002 – Красный
- 30003 – Коричневый
- 30005 – Зеленый
- 30006 – Синий
- 30007 – Черный глянцевый
- 30008 – Черный матовый
- 30009 – Белый глянцевый
- 30010 – Белый матовый
- 30011 – Серый
- 30012 – Желтый
- 30015 – Золотой

**Объем баллона 520 мл**  
**Масса нетто краски 283 г**

#### Краткое описание.

Аэрозольная краска высокого качества промышленного и бытового назначения. Покрытие блокирует действие влаги и воздуха на металл, дерево и камень. Покрытие стойко как к атмосферному воздействию, так и к воздействию химических паров умеренной концентрации, выдерживает легкие абразивные нагрузки. Высокая защита от ржавчины при нанесении в один слой. Возможность нанесения на ржавчину без грунтования. Противостоит растрескиванию, отслаиванию, обесцвечиванию. Отличная эластичность и теплостойкость до температуры +149 °С. Краска подходит для обновления и защиты металлов, дерева и каменной кладки. Для внешних и внутренних работ.

#### Область применения.

На металлических, деревянных и других поверхностях, включая непористые гипсы. Идеальна для: Тяжелых машин, тракторов, грузовых машин, грузоподъемников, конвейеров, цистерн, силосных башен, буровых вышек и оборудования, мостов, бетонных и каменных поверхностей, каркасных стальных конструкций, трубопроводов, стальных рам, металлических и деревянных дверей и пр.

#### Способ применения.

1. Защитите поверхности, не подлежащие окраске, во избежание окрашивания в процессе работы.
2. Поверхность, подлежащую окраске, следует очистить и обезжирить.
3. Для увеличения адгезии и снижения расхода краски рекомендуется предварительно загрунтовать поверхность.
4. Наносить краску при температуре от +5°C до +32°C.
5. Перед началом работы тщательно встряхните баллон в течение 1-3 минут, пока шарики внутри не начнут свободно перемещаться, издавая характерный стук. Баллон следует держать распылителем вверх. В процессе работы рекомендовано повторять встряхивание.
6. Наносить краску следует с расстояния около 25 см.
7. Для наилучшего результата рекомендовано наносить в несколько тонких слоев с интервалом нанесения 5-15 мин.

**ВНИМАНИЕ!** После использования для очистки клапана переверните баллон вверх дном и распыляйте до прекращения выхода грунта и начала выхода бесцветного газа.

#### Время высыхания.

5-15 минут до нанесения следующего слоя (в зависимости от толщины слоя и внешних условий). Полное высыхание достигается не менее чем через 30 минут (в зависимости от толщины слоя и внешних условий).

#### Очистка.

Минеральными растворителями.

Импортер/Компания уполномоченная принимать претензии:  
ООО «РБКНгрупп»  
111524, Россия, г. Москва, ул. Электродная, д. 10

тел.: +7 (495) 231- 23- 80  
www.rbkngroup.com

### Меры предосторожности.

Огнеопасно! Баллон под давлением! Не давать детям! Не протыкать! Не курить во время применения! Использовать защитные очки, перчатки и СИЗ органов дыхания. Избегать попадания в глаза и на кожу. Не принимать внутрь. Не вдыхать испарения. Использовать только по прямому назначению в хорошо проветриваемых помещениях. Баллон предохранять от ударов, воздействия прямых солнечных лучей и нагрева выше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не разбирать, не сжигать даже использованный баллон. Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

### ОСНОВАННАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основа:	Алкидный полимер
Тип ЛКМ:	Краска
Тип работ:	Внутренние/внешние работы
Температура нанесения:	от +5°C до +32°C
Время сушки до нанесения следующего слоя:	5 - 15 минут (в зависимости от толщины слоя и внешних условий)
Время сушки:	30 минут
Расход:	До 3 м <sup>2</sup> в зависимости от вида окрашиваемого материала, количества нанесенных слоев, внешних условий.
Состав:	Алкидный полимер, пигменты, функциональные добавки, ацетон, пропеллент, алифатические дистилляты нефти. Не содержит озоноразрушающих веществ.
Масса нетто:	283 г
Объем баллона:	520 мл
Срок годности:	5 лет в оригинальной упаковке
Количество в коробке:	6 шт.
Размер коробки:	140*210*210 мм
Вес коробки:	2,710 кг

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и большого количества разнообразных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственность за полученные вами результаты. В каждом отдельном случае рекомендуется провести предварительное испытание.