



- покрытие, стойкое к мытью
- реставрация поврежденных покрытий

### Назначение и свойства:

Косметический ремонт и окрашивание бытовой техники: холодильников, стиральных и посудомоечных машин, микроволновых печей и др.

Универсальная белая высококачественная профессиональная эмаль. Выдерживает нагревание до +80°C. Легко наносится на труднодоступные места. После высыхания образует гладкое глянцевое покрытие с повышенной прочностью, укрывистостью, водостойкостью. Превосходная устойчивость к механическим повреждениям и адгезия к окрашиваемой поверхности. Позволяет равномерно окрашивать изделия со сложной геометрией. Не требует профессиональных навыков.

Код: 01-107

Тип покрытия	Глянцевое	Расход	1 баллон до 2,0 м <sup>2</sup>
Запах	Присутствует	Температура нанесения	от +10 до +35°C
Время высыхания	6 часов (полное высыхание - 24 часа)		

### Применение:

Во избежание попадания следов эмали при распылении рекомендуется защищать поверхности, не подлежащие окраске. Перед применением баллон встряхивать 2-3 минуты так, чтобы отчетливо был слышен стук шариков внутри, а также периодически встряхивать во время нанесения эмали. Наносить на сухую чистую обезжиренную, предварительно отшлифованную поверхность. Распылять на расстоянии 15-35 см. Баллон держать распылительной головкой вверх. Наилучший результат достигается при нанесении 2-3 тонких слоёв, с межслойной сушкой 10-15 минут. Покрасочные работы проводить при температуре от +10 до +35°C и относительной влажности воздуха (65±5)%, избегать сквозняков и прямых солнечных лучей. Во время нанесения температура аэрозольного баллона должна быть не ниже +20°C. Не наносить при повышенной влажности.

### Расход:

Одним баллоном можно окрасить до 2,0 м<sup>2</sup>, в зависимости от типа поверхности и количества слоёв.

### Время высыхания:

«На отлип» при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)% – 6 часов. Время полного высыхания – 24 часа.

### Состав:

Синтетическая смола, пигменты, наполнители, функциональные добавки, смесь органических растворителей, смесь углеводородных газов.

### Очистка:

Неизрасходованную эмаль хранить, очистив распылительное сопло. Для этого перевернуть баллон распылительной головкой вертикально вниз и кратковременно распылять до тех пор, пока не перестанет поступать эмаль и не пойдет газ.

### Хранение:

При температуре не ниже +5°C в помещениях, защищённых от попадания влаги, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов.

### Утилизация:

Использованный баллон утилизировать как бытовые отходы.

**Срок годности:**

36 месяцев.

**Меры предосторожности:**



огнеопасно



вредно

Осторожно! Сосуд находится под давлением: не разбирать и не сжигать после использования, не нарушать целостности. Огнеопасно! Вдыхание паров вредно для здоровья. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов. Беречь от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня. Хранить в недоступном для детей месте. Использовать на открытом воздухе или в хорошо проветриваемых помещениях. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования продукции. Избегать воздействия статического электричества. После работы тщательно вымыть руки. Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза. При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу и в глаза промыть водой и обратиться к врачу.

**Сопроводительная документация:**

- Паспорт безопасности;
- Пожарный сертификат соответствия;
- Свидетельство о государственной регистрации;
- Декларация о соответствии ГОСТ Р.

**Нормативный документ:**

СТО 88753220-005-2014

**Фасовки:**

425 мл.

**Цвет:**

белая

