



Код: 01-125

- надёжная антикоррозионная защита
- холодное цинкование

**Назначение и свойства:**

Подготовка к окрашиванию поверхностей из чёрных и цветных металлов. Восстановление цинковых покрытий. Для наружных и внутренних работ. Профессиональный грунт с высоким содержанием мелкодисперсного цинка и высоким уровнем антикоррозионной защиты. Обеспечивает дополнительную катодную защиту металлических строительных конструкций, изделий, сооружений. Незаменим для высококачественной защиты сварных швов, восстановления поврежденных цинковых покрытий. Снижает вероятность возникновения подслоной коррозии. Применяется для грунтования элементов кузова автомобиля. Хорошая адгезия и укрывистость. Легкость применения и высокая скорость нанесения.

Тип покрытия	Маговое	Время высыхания	20 минут (полное высыхание 1 час)
Поверхность	Металл	Расход	1 баллон до 3 м <sup>2</sup>
Назначение	Для наружных и внутренних работ	Температура нанесения	от +10 до +35 °С
Запах	Присутствует	Стойкость поверхности	Атмосферостойкая

**Применение:**

Во избежание попадания следов грунта 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 продукта. Наносить на сухую, очищенную от ржавчины и окалины, отшлифованную и обезжиренную поверхность. Распылять на расстоянии 15-35 см. Баллон держать распылительной головкой вверх. Наилучший результат достигается при нанесении 2-3 тонких слоёв, с межслойной сушкой 3-5 минут. Рекомендуемая толщина однослойного покрытия – 25-30 мкм. 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 3 м<sup>2</sup>.

**Время высыхания:**

«На отлип» при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)% – 20 минут. Время полного высыхания – 1 час.

**Состав:**

Модифицированная акриловая смола, антикоррозионный пигмент (мелкодисперсный металлический цинк), наполнители, функциональные добавки, смесь органических растворителей, смесь углеводородных газов.

**Очистка:**

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

**Хранение:**

При температуре от +5 до 40°C в помещениях, защищенных 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.

**Критерии безопасности:**

Грунт не содержит:

- сиккативы, включающие металлы химических веществ 1-го класса опасности, количество которых в пересчёте на сухой остаток превышает 0,5 %;
- свинцовые кроны.

**Сопроводительная документация:**

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

**Нормативный документ:**

СТО 88753220-014-2014

**Фасовки:**

425 мл.

**Цвет:**

серый

