

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
03.12.2020г.



Дата обновления:
03.12.2020г.

Страница 1 из 3

Наименование продукта: цинк в аэрозоли APP Zink 98 Spray. APP №: 210441.

Быстросохнущий цинковый препарат, образующий гладкое и не пористое защитное покрытие. Обеспечивает двойную долговременную защиту от коррозии:

- для металлов - катодная защита от коррозии,
- в то же время образует защитное, высокостойкое покрытие из синтетической смолы.

Сухое покрытие содержит свыше 90% цинка и его соединений.

Термостойкость сухого покрытия до 300°C.

Упаковка: 400 мл - баллон под давлением.

Продукт и добавки: APP Zink 98 Spray.

Основные компоненты: смесь цинковой пыли, синтетических смол, разбавителей и добавок.

Цвет: темно-серый.

Область применения.

- Ремонт поврежденных цинковых слоев.
- Защитное покрытие для мест сверления, резки, пайки и сварки.
- Защита от коррозии во время всех работ с листовым металлом.
- Грунтovка систем, подвергающихся негативному воздействию воды и неблагоприятных атмосферных условий.
- Предназначена для точечной сварки в качестве проводящего промежуточного слоя.

Свойства.

- Обеспечивает двойную долговременную защиту - для металлов является катодной защитой от ржавчины, вместе с тем образуя защитный, высокопрочный слой синтетической смолы.
- Быстросохнущая.
- Стойкая к воздействию температуры до 300°C.
- После высыхания ее можно покрыть лаком (рекомендуется выполнить пробное покрытие).

Вышеприведенная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Она не гарантирует определенных свойств или пригодности в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
03.12.2020г.



Дата обновления:
03.12.2020г.

Страница 2 из 3

**Наименование продукта: цинк в аэрозоли
APP Zink 98 Spray. APP №: 210441.**

Основание

Соответствующие основания:
Адгезия к большинству металлов и окрашенных поверхностей.
Подготовка поверхности:



Тщательно удалите очаги коррозии и отшлифовать всухую шлифовальной бумагой.



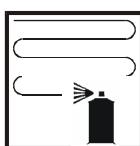
Перед распылением обработанную поверхность очистить от пыли
и обезжирить смывающей жидкостью APP W900 либо APP BENZ.

Способ применения

Нанесение:



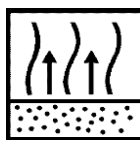
Содержимое упаковки хорошо перемешать, встряхивая емкость в течение 2-3 минут. Выполнить пробное распыление.
Обработанную поверхность равномерно покрыть распылением с расстояния 20-30 см.



Количество слоев: 1-2 x 1.

Рекомендуемые рабочие условия:

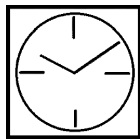
- минимальная температура: +15°C
- максимальная температура: +25°C
- максимальная относительная влажность: 80%.



Время испарения между нанесением очередных слоев при температуре +20°C:

- 2-3 минут.

Сушка



При температуре +20°C:

Время пленкообразования: 5-7 мин.

Возможность манипуляций: 20-30 мин.

Полное затвердевание: 24 ч.

Вышеприведенная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Она не гарантирует определенных свойств или пригодности в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
03.12.2020г.



Дата обновления:
03.12.2020г.

Страница 3 из 3

Наименование продукта: цинк в аэрозоли APP Zink 98 Spray. APP №: 210441.

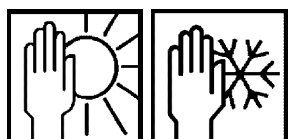
Покрываемость:

После высыхания ее можно покрыть лаком - рекомендуется выполнить пробное покрытие.

Очистка инструмента:

Для того, чтобы очистить форсунку от краски перевернуть емкость вверх дном и на некоторое время открыть подачу аэрозоля. Газ-пропеллент вытолкнет остатки продукта из форсунки, предотвращая его засыхание, что позволяет повторно использовать аэрозоль.

Хранение:



Хранить в закрытых оригинальных упаковках в сухом и хорошо проветриваемом помещении.
Не допускать замораживания.

Правила БГТ:



Только для профессионального применения.
См. текст на этикетке или в техническом паспорте опасного продукта.
Пользователь обязан выполнять правила техники безопасности и гигиены труда, обязательные на территории всей страны.

ЛОС/VOC:

Допустимое содержание ЛОС в г/л в готовом к использованию продукте.

840 г/л для APP Zink 98 Spray

Максимальное содержание ЛОС в г/л в готовом к использованию продукте.

< 840 г/л для APP Zink 98 Spray

Вышеприведенная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Она не гарантирует определенных свойств или пригодности в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.