

# Информация к продукту

## Zink-Alu Spray

PI 24/03/09/2020



### Описание

Zink-Alu Spray – это активный антикоррозионный продукт на основе катодов. Устойчивая, эластичная и жароустойчивая цинковая пленка создает оптимальную защиту металлических и стальных деталей от ржавчины и коррозии.

### Свойства

- пригоден к лакировке
- пригоден к точечной сварке
- отличная защита от коррозии
- высокое содержание цинка
- гладкая пленка без пор
- отличная устойчивость к температуре
- электропроводящий

### Технические данные

Чистота цинка	> 99 %
Пропеллент	Propan, Butan / propane, butane
Время высыхания	5-7 min. staubtrocken; 20-30 min. griff trocken; überlackierbar nach 8 Std. / 5-7 min. dust dry, 20-30 min. touch dry, can be painted over after 8 hours
Содержание цинка	> 99 (im getrockneten Film) / > 99 % (as a dry film) %
Средство для связки	spezielle Harze / special resins
Диапазон температур	bis 250 / up to 250 °C
Цвет / внешний вид	silber / silver
Форма	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Запах	charakteristisch / characteristic
Температура вспышки	< 0 °C
Оптимальная температура хранения	15 - 25 °C

### Сфера применения

Защищает металлические и стальные детали от ржавчины и коррозии. Предназначен для ремонта и улучшения всех поврежденных видов оцинкованных поверхностей. Кроме этого продукт может применяться как единственное атмосферостойкое антикоррозионное средство.



### Применение

Перед использованием баллончик встряхнуть в течение одной минуты. Наносить на чистую, сухую, обезжиренную поверхность. Толщина образуемой пленки цинка после первой обработки 25-35 мкм. После применения аэрозоли необходимо прочистить распылительную форсунку, для этого необходимо перевернуть дозу клапаном вниз и путем надавливания на клапан дать прочиститься распылительной форсунке рабочим газом.

### Имеющиеся упаковки

400 мл баллончик аэрозоль 1640 D

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**