

# Информация к продукту

## Zink-Spray

PI 29/23/08/2019



### Описание

Первоклассная грунтовка с 99%-ным содержанием чистого цинка в сухой пленке. Для последующих лакокрасочных работ. Обладает превосходной стойкостью и гибкостью, а также защищает металлические детали благодаря электрохимическим процессам. Активная защита от коррозии, термостойкость до прибл. 500 °С.

### Свойства

- пригодна к лакировке
- отличная устойчивость к температуре
- пригодна к точечной сварке
- высокое содержание цинка
- постоянная защита от коррозии
- электропроводящий
- быстро высыхает
- гладкая пленка без пор

### Технические данные

Цвет / внешний вид	grau / grey
Чистота цинка	> 99 %
Содержание цинка	> 99 (im getrockneten Film) / > 99 % (as a dry film) %
Средство для связки	spezielle Harze / special resins
Диапазон температур	bis ca. +500 / up to +500 °С
Плотность при 20°C	0,92671 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Время высыхания	8 min. staubtrocken / 8 min. dust dry 20-30 Min. grifftrocken / 20-30 min. touch dry
Полное высыхание	48 час
Пропеллент	Propan, Butan / propane, butane
Запах	charakteristisch / characteristic
Форма	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Температура вспышки	<0 °С
Оптимальна температура хранения	20 - 25 °С



### Сфера применения

**Автомобильная сфера:** В качестве защиты железных и стальных поверхностей от ржавчины и коррозии, особенно для сварных швов. Идеальный грунт для нанесения лакокрасочного покрытия. Для устранения дефектов гальванического покрытия поверхностей, а также в качестве грунтовки и защитного покрытия кузовных элементов и всей выхлопной системы.

**Промышленная сфера:** Превосходные огнеупорные свойства до прибл. 500 °С. Простое применение с помощью аэрозольного баллончика. Оптимальное решение для повторной обработки мест сварки и сверления во время производственного процесса.

### Применение

Сильно встряхивать банку в течение прибл. 2 мин. Тонкими слоями распылять на очищенные до металла и обезжиренные поверхности с расстояния прибл. 20-30 см. Толщина слоя сухой металлической цинковой пленки после однократного распыления: 25-35 мкм.

**Указание:** Подходит для окрашивания вторым слоем, однако ввиду разнообразия предлагаемых систем лакокрасочных покрытий требуется предварительная самостоятельная проверка пригодности к применению. После применения очистить распыляющий клапан (держат банку распыляющей головкой вниз), продолжая распыление, пока не будет выходить только чистый газ-вытеснитель.

### Имеющиеся упаковки

400 мл баллончик аэрозоль 39013  
D-RUS-UA

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