

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

- пригоден к лакировке
- отличная устойчивость к температуре
- пригоден 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 ³ DIN 51757 |
| Время высыхания | 8 min. staubtrocken / 8 min. dust dry 20-30 Min. griff trocken / 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
1540
D-RUS-UA

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