



CRC ZINC

冷镀锌防锈剂



产品介绍：

是一种锌粉末和树脂的组合，有附着力强，喷涂均匀的特性，喷涂后表层受到刮伤时，镀锌层将形成氧化锌保护膜，避免氧化现象持续往内部延伸。

产品应用：

- 1.可用于新品的表面防锈与产品氧化后的修补。
- 2.使用本产品后之表面仍可进行点焊。
- 3.当镀锌剂完全干燥后，有极佳之耐磨性与防氧化能力。
- 4.使用本产品之前，须均匀摇晃 30 秒，并将欲喷涂表面的油污与灰尘去除。
- 5.待第一层干燥后(约 10 ~ 15 分钟)，可再喷涂增加厚度，并以此类推，防锈效果将超过单次厚层喷涂，平均厚度在 40 μ m 以上才会有最佳防锈效果。
- 6.供电设备：电塔、发电机、变压器、转播中继发射塔、无线基地台。
- 7.码头岸电设备、船舶甲板、水密门、缆桩等设施。
- 8.机场雷达站、铁路设施、路灯、栏杆、公园游戏设施等。

技术数据：

规格：400ML



外观：灰色	闪点：< 0°C
比重/密度(20°C)：1.45 g/cm ³	锌含量：> 98.5%
比重/密度(20°C)：(桶装)2.45 g/cm ³	耐温范围：-30°C ~ +200°C
喷涂面积(40 μ m)：0.4 to 0.8 m ² /can	盐雾测试(40 μ m)：350h
喷涂面积(40 μ m)：7.5to12 m ² /1L	硬度测试(24 h)：106 s

表面干燥 : 40 minutes	硬度测试(1 week) : 142 s
完全固化时间 : 7 days / 23°C	PH: 不适用

欧洲 CRC 环保化工中国总代理 2014.06.01 更新

www.crc-chemical.cn