



产品数据表

Seal Coat® 透明聚氨酯绝缘漆, 311G

No.PR18411



| | |
|------------|--|
| 产品描述 | 聚氨酯涂层, 保护电气设备, 可隔绝水分和湿气。所形成的保护膜是透明的, 清楚地看到被喷涂的区域, 因此是一款出色的印制电路板绝缘漆 |
| 应用 | 电机绕组、端子、母排、换向器端、定子线圈和PC板 |
| 单位包装描述 | 16 盎司 (473 ml) 气雾罐 |
| 品牌 | 希安斯 (中国) |
| 一般描述 | 聚氨酯涂层 |
| 净重 | 311 g |
| UPC 条码 | 082847184112 |
| 单位尺寸 | 19.69H x 6.68W x 6.68D 厘米 |
| 装箱数量 | 12 |
| 箱子尺寸 | 21.84H x 21.33W x 28.7D 厘米 |
| 每托盘箱数 | 76 |
| 每箱重量 | 4.99 kg |
| I 2/5 条码 | 30082847184113 |
| 外观 | 透明粘稠液体 |
| 基底类型 | 油改性聚氨酯 |
| 闪点 | -20°C |
| 可燃性等级-CPSC | 高度易燃 |
| 比重 | 0.75 |
| 塑料安全性 | 是 |
| 成膜类型 | 干膜 |
| 挥发速度 | 快 |
| 干燥时间-完全干燥 | 72 小时 |
| 干燥时间-表干 | 15 至 30 分钟 |
| 覆盖面积 | 1.86 至 2.32 m ² |
| 绝缘强度 | 3056 伏特/密耳 |

页数: 1/2

更新日期: 16-Mar-21



技术咨询: ChinaTechnical@crcind.com.au
客户服务: 021-6236 6035
www.crcindustries.cn



CRC 公司是全球特殊化学品的领导者, 作为维护及维修领域的行业专家, CRC 产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC 公司通过 ISO 9001:2008 认证, 在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

CRC 注册商标包括 CRC, K&W, Sta-Lube, Marykate 和带有 ® 和 TM 标志的产品。



产品数据表



| | |
|------------|------------------------------------|
| 工作温度 | -67.8 至 121.1°C |
| 推进剂 | 碳氢 |
| 气雾剂可燃性等级 | III |
| DOT 正确运输品名 | 气雾罐、易燃、限量 |
| 去除方式 | 非常难去除，建议手工刮除 未干的漆：石油溶剂或松节油 |
| VOC涂料分类 | 溶剂型涂料（特殊功能性涂料） 符合 GB 30981-2020 |

特性

- 形成柔韧、持久、坚硬的绝缘保护膜
- 能有效抵御酸、碱和有机溶剂
- 工作温度范围宽

使用方法

- 设备通电时切勿使用
- 使用 CRC®清洁剂/除脂剂或精密清洁剂彻底清洁表面
- 罩住不想喷涂的区域
- 使用前充分摇晃罐体
- 在 15°C以上喷涂时可达到最佳效果
- 在距离 30-40 厘米处喷涂，形成均匀的薄膜
- 第一层干燥后，可以涂抹更多层，以形成更厚的涂层。为了获得最大粘接力，请在 48 小时内涂抹更多涂层
- 喷涂完成后，倒置罐体并按压按钮，直到只有推进剂喷出为止，这样可清洁阀门。如果发生堵塞，取下按钮并用细金属丝清理凹槽和孔口

页数: 2/2

更新日期: 16-Mar-21



技术咨询: ChinaTechnical@crcind.com.au
客户服务: 021-6236 6035
www.crcindustries.cn



CRC 公司是全球特殊化学品的领导者，作为维护及维修领域的行业专家，CRC 产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC 公司通过 ISO 9001:2008 认证，在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

CRC 注册商标包括 CRC, K&W, Sta-Lube, Marykate 和带有 ® 和 TM 标志的产品。