

防静电液 T1103

产品介绍

防静电液T1103，以聚噻吩作为主体。具有高透光率，低表面电阻（最低可以达到4-6次方），性能稳定，附着力好，耐酒精擦拭，导电性能优良等特点。

物理性能与参数

| 项目 | 规格 | 备注 |
|------|---------|------|
| 状态 | 液体 | |
| 颜色 | 蓝色或蓝黑色 | |
| 涂层表面 | 无色透明 | 卷材偏蓝 |
| 干燥条件 | 80-100℃ | |

使用方法

- 1、 建议进行1:4-6稀释（静电液：混合溶液=1:4-6），混合溶液（纯水：异丙醇=1:1）。
- 2、 适用于低阻值涂布，稀释比例高会影响相关性能，上机前需验证。
- 3、 根据实际使用情况进行涂布，建议涂布量4-6g/m²。
- 4、 请使用搅拌机对配置液搅拌10分钟后使用，以保证料液混合均匀。

保存方法及注意事项

- 1、 密封保存，阴凉避光，25±5℃保存，保质期3个月。
- 2、 稀释之后建议当天使用结束，避免出现不良现象。
- 3、 在阴凉通风处保存，保质期12个月（不开封）。

包装规格

根据实际包装为2.5/5/25kg/桶。