

## 防静电液 T1108

### 产品介绍

防静电液T1108，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，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/m<sup>2</sup>。
- 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。