

无色透明防静电涂料层油性导电碳浆碳粉低电阻值，PETPVC等塑料制品玻璃金属用

产品名称	无色透明防静电涂料层油性导电碳浆碳粉低电阻值，PETPVC等塑料制品玻璃金属用
公司名称	上海沪正新材料有限公司
价格	480.00/公升
规格参数	品牌:沪正 型号:RB-048 产地:上海
公司地址	上海市黄浦区斜土东路128号一层207室（注册地址）
联系电话	13816467290

产品详情

无色透明防静电涂料 RB-048

本产品是一种无色透明的防静电涂料，涂层表面电阻 10^7-9 ，涂层常温即可自干，属**长效型防静电涂料。该涂料具有优异的透明性、表面硬度、耐划伤、抗冲击等综合性能，可以满足全球性ESD体系对防静电的需要。

产品参数

品名	无色透明防静电涂料
代号	RB-048
组份	单组份
外观	无色透明液体
固含量	20%
粘度	10mPa · s
比重	0.80
成膜参数	
固化类型	常温自干
可见光透过率	90%
表面电阻	10^7-9
硬度	HB-H

产品特点

电阻稳定，阻值10⁷-9⁹；

时效性长，耐候性好，持续5-8年；

附着力可达0级（百格法），不脱落；

良好的耐温性，在高温（300℃），仍保持稳定；

环境友好型，气味小；

施工方法灵活，常温即可自干。

产品用途

适用于多种基材表面，包括玻璃、金属、PVC、PC、PET、PMMA、ABS等各种塑料薄膜、板材的抗静电需要。

使用方法

根据基材的形状、大小、表面状态等不同情况，选择淋涂、擦涂、喷涂等合适的方法进行施工，施工前建议先小面积试涂。

第1步：涂布。选用合适的工艺进行涂布。

第2步：常温自干或加热固化。推荐加热固化，80-100℃ 加热10-15分钟。

注意事项：

- 1、阴凉处密封保存，标签明确，以防误服误用；
- 2、远离火种、热源，放置在儿童接触不到的地方；
- 3、工作场所应具备良好的通风条件，严禁烟火；
- 4、建议操作人员穿作业防护服，戴化学防护手套，戴护目镜；
- 5、禁止入口，避免眼睛和皮肤接触，万一溅入眼睛，立即用大量的清水冲洗，并就医。