

供应耐高温防静电胶皮

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 供应耐高温防静电胶皮 |
| 公司名称 | 深圳市利盛泰静电科技有限公司 |
| 价格 | .00/平方米 |
| 规格参数 | 品牌:利盛泰 型号:LS-001 规格:1.2m/1.0m/0.8m/0.6m*10m*2mm |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新安街道35区安华工业区同和路42号 |
| 联系电话 | 0755-27670558 13510890109 |

产品详情

耐高温防静电胶皮主要用导静电材料、静电耗散材料及合成橡胶等通过多种工艺制作而成。产品一般为二层结构，表面层为静电耗散层，底层为导电层。耐高温防静电胶皮使用时间持久，具有很好的防酸、防碱、防化学熔剂特性，并且耐磨，易清洗。

耐高温防静电胶皮规格型号：10*0.6m、10*0.9m、10*1.0m、10*1.2m。

耐高温防静电胶皮的详细介绍 铺设耐高温防静电胶皮主要目的：使人体及台面接触的esds镊子、工具、器具、仪表等达到均一电位并释放静电，同时使静电敏感器件（ssd）不受摩擦起电等静电放电现象的干扰，从而达到静电防护的效果。耐高温防静电胶皮主要用导静电材料、静电耗散材料及合成橡胶等通过多种工艺制作而成。面层为约0.3-0.5mm厚的静电耗散层，底层为约1.5-1.7mm厚的导电层。耐高温防静电胶皮使用时间持久，具有很好的防酸、防碱、防化学熔剂特性，并且耐磨，易清洗。长度一般为10m，宽度有0.6m、0.9m、1.0m、1.2m，可供选择的表面颜色有：绿色、灰色、兰色、黑色等。可分为亚光或亮光 特殊情况可按客户要求加工。 面层电阻率：10⁷-10⁹ 底层电阻率：10³-10⁵

磨耗率：< 0.02g / cm² 静电耗散时间：< 0.5s