

静电膜应用于工业电子产品起到什么运用？

产品名称	静电膜应用于工业电子产品起到什么运用？
公司名称	东莞市致腾塑胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	致腾静电膜:0.02mm
公司地址	中国广东东莞市东莞市清溪镇青湖工业园清滨路2号
联系电话	86-076987314608 18664089128

产品详情

静电膜是本身自带的自粘膜，没什么粘力，粘力较低，所以也被成为不涂胶膜。它是靠原本自带的静电来吸附或粘着物品起到保护的作用。大多数应用在玻璃、亚克力、塑胶等比较敏感且光滑的表面。

假如静电膜应用到工业电子产品中，它会起到什么样的运用呢？

化工业产品中电子产品的销售终端包装或中转很多以静电保护膜袋包装做为防护，避免产品性能受损及减少表面的摩擦。电子工业中静电危害的主要形式是静电放电引起的元器件的突变失效和潜在失效，可能进而造成整机性能的下降或损害。

所以，静电保护膜袋静电防护和控制的主要目的应是控制静电放电，即防止静电放电的发生或将静电放电的能量降至所有敏感器件的损伤阈值之下，从而保护产品。静电防护应从控制静电的产生和控制静电的消散两方面进行，控制静电产生主要是控制生产过程和生产中材料的选择，控制静电的消散则主要是快速而安全地将静电泄放和中和；两者共同作用的结果就很大作用的使静电电平不超过安全限度，达到保护产品的目的。

常见的在生产车间工人穿戴的防静电服，配带防静电护腕，防静电手指套等工具就是生产过程防静电的措施，产品的生产过程中，尽可能使用静电保护膜，以防止静电对电子产品的损害。

这就是静电膜在工业电子产品中的运用，有什么问题都可以来电咨询东莞致腾塑胶制品。

联系方式：江小姐：13669886090

文章来源：<http://www.dgzhiteng.com>

原文地址：<http://www.dgzhiteng.com/chanpinzhongxin/>