

聚力成背光材料 光学薄膜 江门光学薄膜

产品名称	聚力成背光材料 光学薄膜 江门光学薄膜
公司名称	深圳市聚力成新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道东方社区定厚路11号厂房1栋201
联系电话	15220085531 15220085531

产品详情

防静电PET保护膜，其有哪些特点和应用？

防静电PET保护膜，其的主要特点，是为保护膜表面不会有静电材料迁移现象，江门光学薄膜，而且，其是无毒无味和环保的，所以，是有好的使用效果的。因此，可以将这一种保护膜，用在包装材料、插板及显示器上，以便来得到预期效果。

保护膜中的PE保护膜，其的不耐高温性，是由使用材料，光学薄膜工厂，来决定的吗？

保护膜中的PE保护膜这一种，其是具有不耐高温性的，因为，其的使用温度，只能在60度以内。而这一结论，与这一种保护膜所使用的材料，是有一定关系的。因此，对这个问题，从某种角度上来讲，其回答为是。

保护膜的原材料是聚乙烯，首先经过吹膜机吹出来，根据客户不同的要求吹不同的厚度，再经过涂布机涂胶水，光学薄膜多少钱，涂布机很大的，有4米多高，20来米长。胶水分2两种，一种是油性胶水，一种是水性胶水，水性胶水生产出来后不用，保护膜会变黄，而油性胶水经过涂布机涂胶出来的就很漂亮，不会变色，雪白雪白的！保护膜用途很广阔，光学薄膜厂家在哪，有仿静电的保护膜，有防铝合金材料和地板砖划伤的保护膜，有汽车上用的，不锈钢上用的，总之很广。

PET保护膜又名膜耐高温聚酯薄膜。具有优异的物理性能、化学性能及尺寸稳定性、透明性、可回收性。可广泛的应用于磁记录、感光资料、电子胜邦保护膜、电气绝缘、工业用膜、包装装饰等领域。

PET保护膜是目前市面上比较常见的一种保护膜，化学名为聚脂薄膜。PET保护膜的特点是质地比较硬，比较耐刮。而且长时间使用也不会像PVC资料那样翻黄出油。但是一般PET保护膜都是依靠静电吸附的比较容易起泡和脱落，不过即便脱落了清水中洗一下又可以重复使用。

聚力成背光材料(图)-光学薄膜多少钱-江门光学薄膜由深圳市聚力成新材料科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳市聚力成新材料科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为绝缘材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!