

柔性线路PET基膜 0.125雾状耐高温PET膜

产品名称	柔性线路PET基膜 0.125雾状耐高温PET膜
公司名称	深圳市永安兴薄膜有限公司
价格	13.00/公斤
规格参数	规格:0.025-0.25mm*1000mm 拉伸性能:双向拉伸 油膜印刷:可印刷银浆、碳浆、UV绝缘油墨
公司地址	深圳市宝安区福永街道凤凰社区兴业二路205号A栋2楼
联系电话	0755-27339678 15814088466

产品详情

柔性线路PET基膜是一系列经过热稳定处理的聚酯薄膜片材产品，在高温条件下，具有较低的剩余收缩性。在多层印刷操作期间，由于对重合公差要求较严，因此这一特性显得格外重要。用于制造薄膜和传统开关电路层，比如计算机键盘。

柔性线路基膜性能优点

薄膜通过UL认证；

在高温下尺寸稳定性良好，二次收缩接近于0；

加热后仍能保持优良的平整度；

印刷性好，可印刷银浆、碳浆、UV绝缘油。

应用用于制造薄膜和传统开关电路层，比如计算机键盘。键盘和柔性电路。

产品应用:双面处理印刷基膜在涂覆面印刷；主要作为软性包装材料的复合层。能使油墨微粒细、圆、

饱满，产生解析度清晰的理想印刷效果，甚至可以使用某些通常用来印刷OPP薄膜的油墨，为您简化印刷过程，也降低印刷的成本，提高生产效率。双面处理印刷基膜主要与乙烯基及改良的硝化纤维油墨一起使用，也适用于部分氯化聚丙烯油墨。它不仅适用于里印，用于表印也能保持高的油墨附着力，在满足包装要求的前提下可减少复合结构的层数，由两层复合结构（表印，在印刷面再涂一层亮光漆）代替传统的三层结构（里印）

业务经理：林勤涛15814088466