

3M9731-140双面胶带AB强弱两面胶粘金属硅胶专用PET透明胶带

产品名称	3M9731-140双面胶带AB强弱两面胶粘金属硅胶专用PET透明胶带
公司名称	深圳市聚亿鑫新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:3M 型号:9731-140 产地:原装进口
公司地址	深圳市宝安区新桥街第三工业区
联系电话	15920022271 15813857570

产品详情

封性更好、效果更为持久、拆装十分方便。贴附性好，柔软，对许多喷涂表面的粘附性强，包括粉末涂料。适用于粘合各种塑料和涂漆系统。适用于相框装饰条、汽车饰条、浪板、轮弧、挡流、板刹车灯、汽车、摩托车标牌以及电子行业、家私行业、金属等方面的粘贴或固定应用。使用方便，具有防水，耐高温等特点

3M9731双面胶是一款一面涂布丙烯酸胶、一面涂布有机硅胶。分别为：0.05MM，0.10MM，0.14MM. 三个厚度。。基材：PET，颜色：透明，规格：1219M*33M.. 耐温性：长期耐温:121，短期耐温:177；具有良好尺寸稳定性、热稳定性、化学稳定性，抗紫外线好，初粘性和持粘性好，易模切加工，对塑胶、橡胶、铭牌均有良好的粘性；能适用于更宽的温度范围和恶劣环境；离型纸为聚合物涂层光面防湿牛皮纸，在高湿度条件下也不会发生皱折；剥离强度：

1、90度剥离胶粘度（N/100MM），测试方法：ASTM D3330 贮存期限：

在21 和50%相对湿度条件下，原包装状态下自生产之日起保存期为18个月。应用技术：粘接强度随胶粘剂与被粘表面接触面积的增大而增加，施加稳定的压力有助于胶粘剂与被粘表面的接触，从而加大粘接强度。要达到*佳的粘接效果，粘接表面必须是洁净、干燥的，胶带应用的*佳温度范围是21-38，建议若初始粘接温度低于10 时，不适于粘接，因此时的胶粘剂太硬，而无法牢固的粘接在物体上；但是，如果已经粘接上了，低温下的持粘力同样是令人满意的。产品应用：

适用于铭牌、标牌、塑料件的粘接，对硅橡胶表面，也有较强的粘性。3M4979F双面胶厚度：1.6MM，基材：VHB闭孔丙烯酸泡棉胶带，颜色：黑色双面胶，规格：610M*33M..

作用：贴附性好，对许多涂料金属的粘附性强，耐增塑剂粘合剂类型：丙烯酸耐温性

：300 ° F（149 ） 200 ° F（93 ） 应用范围:粘合窗框条。将聚碳酸酯镜头粘合和密封到LCD上 卡车组装中粘合预涂漆金属。将塑料窗户粘结和密封到预涂控制面板/开关装置上，电力机柜、广告标志、LCD、玻璃窗。供应3M5925厚度：0.64MM，

基材：VHB闭孔丙烯酸泡棉胶带，颜色：深灰色，规格：610M*33M..

作用：贴附性好，对许多涂料金属的粘附性强，耐增塑剂粘合剂类型：丙烯酸金属

塑料等多种材料的黏结,固定耐温性：短期93 长期70 具有高拉伸力，剪切强度，可以用于取代螺钉、柳钉、点焊等传统固定方法，用双面胶带固定能使产品表面更为光滑、美观、操作更加简单、密