

## 3m高粘双面胶带

产品名称	3m高粘双面胶带
公司名称	东莞市安戈尔电子科技有限公司
价格	.85/PCS
规格参数	品牌:GOEL 型号:3m高粘双面胶带 产地:深圳
公司地址	东莞市长安镇厦岗社区复兴路1号三楼308（注册地址）
联系电话	18665855806

## 产品详情

### 3m高粘双面胶带

3m高粘双面胶带广泛用于标志和徽章,泡棉与橡胶粘合,显示屏镜片,控制面板粘接,家电和电子仪器零件组装

铭板, 塑胶之贴合, 汽车, 手机, 电器, 海棉, 橡胶, 标牌, 纸品, 玩具等行业 家电和电子仪器零件组装, 显示屏镜片。3M9080强力双面胶: 是将丙烯酸压敏胶两面涂在无纺织基材上面的双面胶带, 可耐高温、具有的耐候性、粘性极强、防水、回弹性好。非常容易操作, 冲切、撕拉等皆可操作,

1、按特性分为双面胶、单面胶; 2、按基材分: 无纺织基材强力双面胶(由无纺织基材双面涂布丙烯酸胶组成): 如3M9786、3M9448、3M9080、3M9075、3M9070、等;

无基材基材双面胶(直接由丙烯酸胶涂布而成): 如3M467、3M468、3M9473等;

PET基材双面胶(由PET基材双面涂布丙烯酸胶组成): 如3M9495MP、3M9795B、3M9495LE等;

泡棉基材双面胶(由泡棉基材双面涂布丙烯酸胶组成): 如3M4920、3M4026、3M4032等;

热熔胶膜: 如3M615、3M668、3M669等;

耐高温胶带: 如3M244等; 3M双面胶广泛应用于电脑、手机、通讯、家用电器、视听设备、汽车等产品中, 应根据应用的产品及环境需要选择, 可参考以下说明: 1、无纺织基材双面胶粘性加工性好, 一般长期耐温70-80℃, 短期耐温100-120℃, 厚度一般为0.08-0.15MM, 适合于铭板, 塑胶之贴合, 汽车, 手机, 电器, 海棉, 橡胶, 标牌, 纸品, 玩具等行业, 家电和电子仪器零件组装, 显示屏镜片。2、无基材双面胶具有优良的粘合效果能防止脱落与优异的防水性能, 加工性好、耐温性好, 短期可耐温204-230℃, 一般长期耐温120-145℃, 厚度一般为0.05-0.13MM, 适合于铭板、面板、装饰件的粘接。3、PET基材双面胶耐温性好、抗剪切性强, 一般长期耐温100-125℃, 短期耐温150-200℃, 厚度一般为0.048-0.2MM, 适合于铭板、LCD、装饰品、装饰件的粘接。4、泡棉基材双面胶具有柔软、贴服性好、初粘性和持粘性好, 抗溶剂性和抗紫外线好, 一般厚度为0.4-1.0MM, 短期耐温130-150℃, 长期耐温80-93℃, 适

用于空调器、办公家具、通讯产品的粘接，可代替螺丝固定设计，使产品更美观。5、热熔胶膜具有良好的一致性、均匀的粘接厚度，不含溶剂，易加工，对很多物体有良好的粘接性，厚度为0.1MM，颜色为半透明/琥珀色，热熔软化温度116-123 。适用于铭牌、塑料、五金件的粘接；在不平整物体表面粘接也可获得好的效果，建议初始粘接条件为：温度132-138 ，粘接时间1-2秒，压力为10-20磅/平方英寸。