

防护角双面胶 3M双面胶

产品名称	防护角双面胶 3M双面胶
公司名称	深圳市创时新胶粘科技有限公司
价格	.07/个
规格参数	3M:1 55236:2 深圳:龙岗
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道鸿盛街18号1楼3号
联系电话	15020023576 18959936070

产品详情

全球样品免费提供测试

工厂设备齐全，若定做产品提供图纸，打样只需要20分钟

3M双面胶广泛应用于手机、汽车、数码相机、LCD、TV、PDA、LCD液晶显示器、手提电脑等各个领域，最大限度地满足客户不同的需求中，应根据应用的产品及环境需要选择，可参考以下说明：

1、无纺布基材双面胶粘性及加工性好，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、耐高温性好，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基材双面胶耐高温性好、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/平方寸

