

齐弘包装 双面胶价格 双面胶

产品名称	齐弘包装 双面胶价格 双面胶
公司名称	东莞市齐弘包装制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇蛟乙塘社区大岭公7-2号
联系电话	13924907161

产品详情

浅谈3M双面胶的材料及适用范围

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，可根据应用的产品及环境需要选择，参考以下：

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，双面胶，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。

无基材3M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。

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。

泡棉基材3M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，强力双面胶，可代替螺丝固定设计，使产品更美观。

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，齐齐网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。

东莞市齐弘包装制品有限公司主要产品:各种屏幕保护膜,绝缘EMI/RFI屏蔽材料、导电泡棉、导电布、导电胶纸、铜箔、PET、PVC、介子、聚酰亚胺胶带。防震产品“PORON垫、橡胶脚垫、回力胶垫、EVA垫、高发泡胶粘制品:手机及平板电脑辅料整套、3M、NITTO、TESA等品牌双面胶模切。

双面胶

双面胶分为有基材双面胶带和无基材双面胶带。

有基材双面胶是以棉纸、PET、PVC膜、无纺布、泡棉、亚克力、薄膜等为基材,双面均匀涂布弹性体型压敏胶或树脂型压敏胶、丙烯酸类压敏胶等,并在上述基材上制成的卷状或片状的胶粘带,是由基材、胶粘剂、隔离纸(膜)部分组成。无基材双面胶是在离型纸(膜)材料上涂有(弹性体型压敏胶或树脂型压敏胶、丙烯酸类压敏胶等)胶粘剂,制成的卷状或片状胶粘带,是由胶粘剂、隔离纸(膜)部分组成。

分享3M双面胶的特性选择

3M双面胶我想大家都听说过,而且都用过。不同材质3M双面胶的使用范围是不一样的。

3M双面胶按材质可以分为:PET基材双面胶、泡棉基材双面胶、无基材双面胶等等。下面具体介绍这三种。

PET基材双面胶的耐温性能好、抗剪切性比较强,一般长期耐温达到100-125,短期耐温达到150-200,厚度一般为0.048-0.2MM,耐高温双面胶,适合于LCD、装饰品、装饰件的粘接。

泡棉基材双面胶具有柔软、贴服性好、初粘性和持粘性好,双面胶价格,抗溶剂性和抗紫外线性能好,一般厚度大约为0.4-1.0MM,短期耐温达到130-150,长期耐温达到80-93。适用于空调器、通讯产品的粘接。此双面胶已经在国人的心中有着不一般的地位。

无基材双面胶适合于面板的粘接。加工性能好、耐温性能好,短期可耐温达到204-230,一般长期耐温达到120-145,厚度一般大约为0.05-0.13MM。

齐弘包装(图)-双面胶价格-双面胶由东莞市齐弘包装制品有限公司提供。“生产,销售:包装用纸制品,包装用塑料制品,电子产品”就选东莞市齐弘包装制品有限公司(sdqjihongu5.etlong.com),公司位于:东莞市塘厦镇蛟乙塘社区大岭公7-2号,多年来,齐弘包装坚持为客户提供好的服务,联系人:杨先生。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。齐弘包装期待成为您的长期合作伙伴!