

透明PET双面胶厂家 透明PET双面胶批发

产品名称	透明PET双面胶厂家 透明PET双面胶批发
公司名称	深圳市鑫瑞宝光电有限公司
价格	8.00/卷
规格参数	品牌:3M 规格:根据客户要求分切定做 材质:PET
公司地址	工厂地址：东莞市凤岗镇五联碧湖大道西95号
联系电话	0769--82978597 13310804669

产品详情

深圳市鑫瑞宝光电有限公司，专业生产胶粘制品、冲型模切厂家，可来图来样加工，且免费寄样，专业联系方式：汪先生，181 2392 7398，

PET双面胶带 PET双面胶带 由PET双面涂布丙希酸胶制成，胶带颜色一般为透明和黑色两种，常见厚度规格为：0.03mm-0.25mm，具有良好尺寸稳定性、热稳定性、化学稳定性，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；长期耐温100-120，短期耐温可达140-200；用途：适合电脑屏幕边框，LCD泡棉，元器件，电池绝缘体附件等粘接。背光源制品中，框体/反光片/遮光片/导光片/等的粘接；各类塑胶制品的接合，各类PET/PP/PVC/PET/EPDM等制品的粘接贴合固定。对各种塑料外壳及泡棉粘接性能优异。良好的耐热冲击性能。适用电脑屏幕边框，LCD泡棉，元器件，电池绝缘体附件等粘接。LCD垫片，喇叭，振动器，话筒等附件的粘接。粘性持久，耐高温，易加工模切。典型应用于手机垫圈、衬垫粘接，柔性电路板的固定，麦拉片的粘接，手机键盘的粘接。用途：——各类汽车，摩托车名牌标字母的粘帖。——各类电器，五金件的结构性粘接固定。——汽车装饰条，导水条，密封条，车内处嵌版的粘接固定。PET材质双面胶特性 1.粘力特强，耐高温，拉力大，质量轻、耐腐蚀，外表美观、高档 2.热变形温度和长期使用温度是热塑性通用工程塑料中较好的； 3.因为耐热高，增强pet双面胶在250的焊锡浴中浸渍10s，几乎不变形也不变色，特别适合制备锡焊的电子、电器零件； 4.弯曲强度200MPa，弹性模量达4000MPa，耐蠕变及疲劳性也很好，表面硬度高，机械性能与热固性塑料相近 5.由于生产PET所用乙二醇比生产PBT所用丁二醇的价格几乎便宜一半，所以PET树脂和增强PET是工程塑料中价格是较低的，具有很高的性价比。

PET透明耐高温双面胶带 双面涂覆进口有机硅压敏胶，经高温处理制成。产品具有耐温性好(-50 ~ 230)、粘贴力强、强韧耐撕、耐溶剂等特性、应用于H级耐热绝缘绑扎、各种高温喷沙保护和锂锰电池绝缘包扎、柔性线路版及陶瓷元器件固定等高强度绝缘保护。厚度：0.06-0.08mm 宽度长度可按要求加工。高透明双面胶 高透明双面胶 高透明双面胶产品介绍如下：触摸屏低酸双面胶特点：加工

性优质。剥离层是PET薄膜，卷筒芯使用塑料大大减少了灰尘的产生。基材是聚酯薄膜，因此胶带厚度均匀性优质，加工性，操作性优质。厚度超薄，高抗剪切力。可以有效的减少空间，使产品微型化，小型化。用途：用于固定薄型化部品。适用于比较有限的空间超薄材料粘接。用于固定手机等微型LCD用背光源中使用的反射板及薄膜材料。如：软性电路板，扫描仪，数码相机等电子产品。超薄双面胶

超薄双面胶带一、技术特点 A、对各种材料都具有强粘着力B、采用超薄PET作为基材具有良好的热透过性；C、具有良好的电气绝缘性；D、良好的耐高低温性、耐候性。二、胶带构成 A、透明PET离型膜（0.075mm）/白色格拉辛离型纸 B、丙烯酸胶粘剂（0.003mm）胶粘剂类型胶

带厚（mm）0.01离型膜（mm）产品规格 1000mm*100m 三、主要用途 1、适用于电子产品用导热石墨片背胶用途。四、技术参数测试项目测试值测试方法粘着力(gf/25mm)700JISZ0237 标准保持力(m

m)0.1JISZ0237 11 标准滚球初粘力(J.DOW法)3JISZ0237 12 标准剥离纸剥离性(gf/50mm)12 /

9.23 , 65%RH 环境，对50mm宽的剥离纸与胶层做T型剥离。低酸双面胶 低酸双面胶带

触摸屏低酸双面胶特点：加工性优质。剥离层是PET薄膜，卷筒芯使用塑料大大减少了灰尘的产生。基材是聚酯薄膜，因此胶带厚度均匀性优质，加工性，操作性优质。厚度超薄，高抗剪切力。可以有效的减少空间，使产品微型化，小型化。用途：用于固定薄型化部品。适用于比较有限的空间超薄材料粘接。用于固定手机等微型LCD用背光源中使用的反射板及薄膜材料。如：软性电路板，扫描仪，数码相机等电子产品。高粘双面胶 高粘双面胶带 该双面胶带以棉纸为基材，与高性能压敏胶（丙烯酸胶粘剂或橡胶型胶粘剂）结合在一起，采用白色离型纸，具有优异的耐候性能和优越的粘接性，性价比高！特点应用：适用于电器产品的铭牌粘接，PP、PC、ABS等塑胶制成的产品的粘接，具有优异的高粘结合性，保持力佳、耐高温100 不移位、不脱落。厚度0.05mm-0.3mm。宽度3mm-1020mm。长度可以根据要求。红色双面胶 汽车双面胶 泡棉胶带以高分子泡棉材料为基材，单面或双面涂布高性能压敏胶（丙烯酸胶粘剂或橡胶型胶粘剂），复合单硅或双硅离型材料而制成。有各种厚度和颜色，可成卷状或模切成各种形状。【性能】：泡棉胶带具有优异的耐候性能、耐化学性、缓冲性、吸音性和优异的粘接性。【组成】：可由离型纸或各种颜色离型膜与高性能压敏胶粘剂组成，也可由PE/EVA/XPE/IXPE/CR/EPDM和高性能压敏胶粘剂组成。【用途及适用范围】：泡棉胶带适用于标牌、装潢、建材、家居饰品、电子电器、汽车内饰、医疗防护、机密机械等各行各业；泡棉胶带根据泡棉材料不同，功能性适用也不同。【材料】：泡棉分为：PU泡棉、防静电泡棉、导电泡棉、EPE、防静电EPE、PORON、CR、EVA、架桥PE、SBR、EPDM。PE聚乙烯发泡材料为基材，单、双面涂胶粘着力好，产品具有优良的耐酸、耐碱、耐油、无味、无毒等特性，有良好的反弹性及拉伸性，可用于塑料，金属标牌、装潢、建材、减震，也适用于医用缓冲粘贴，工艺品的固定；香水、清香剂底座粘贴；具有粘性强，防震性佳等特性，有多种厚度和密度，卷型，平张，冲压成品等选择。EVA发泡为基材，涂上热熔压敏胶，复合防粘纸而成，用于塑料件粘贴，杯垫，家用电器底部粘垫，办公用品底部垫，电脑鼠标防滑，防震。以XPE发泡电子交联，化学交联2种为基材，（XPE / IXPE具有无毒、无味、耐药品性、耐油、耐酸、耐卤及其他各类化学药品的性能，并且非常容易加工，可以任意裁切，与多种材料贴合）涂上亚克力丙烯酸压敏胶防粘纸复合而成，用于冰箱、空调、汽车、电子、电器、医疗器材、精密机器、防静电、保温、密封、防震。油性双面胶带 半透明双面胶 油性双面胶带是以纸、布、塑料薄膜为基材，再把弹性体型压敏胶或树脂型压敏胶均匀涂布在上述基材上制成的卷状胶粘带。特点：它的一些防水、防油性能高与普通的双面胶带，价格也高于水性双面胶带。总厚度：0.05mm-0.16mm 宽度及长度：可以自定宽度不超过1.24米 颜色：半透明 初粘性：<120mm 粘着力：8-20（N/25mm）持粘性：8(Hrs) 油性双面胶用途：主要用在皮具、珍珠棉、海绵、鞋制品等高粘方面。具有耐热、耐寒、高剥离力、低初粘、耐水、耐油和溶剂、耐药品等各种性能特点的压敏胶品种。该双面胶带的规格可以定制。一般市场上常用的规格有：10mm、15mm、18mm、20mm、24mm、30mm、36mm等。长度都可以定做，我公司一般要求长度在15m以上。最长不超过50m。以上数据为实测数据，非保证数据、请在使用前，先试用。谢谢。