

均逸双面胶厂家 东莞导电双面胶 双面胶

产品名称	均逸双面胶厂家 东莞导电双面胶 双面胶
公司名称	东莞市均逸实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市谢岗镇大厚村竹园新村工业区39号2楼
联系电话	13827249125

产品详情

均逸带你认识模切双面胶

什么是双面胶？

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，是由基材、胶粘剂、隔离纸（膜）三部分组成。

双面胶分为：无纺布基材双面胶、无基材双面胶、PET基材双面胶、泡棉基材双面胶、热熔胶膜等；不同种类的双面胶用途不同，所以适应的环境温度也不同，所以为了使其发挥更好的性能，在选择双面胶时应进行有针对性的选择使用。

常用的双面胶材料有：3M、NITTO、TESA、DIC、3C、W3、寺冈、罗曼、力王等品牌的双面胶及各式单面胶等。

双面胶特性？

双面胶从存在形态上讲可以分为二种，一为无基材、二为有基材。

无基材的是将胶水直接涂布在离型纸上，一般较薄，有很大的延伸、柔韧性，模切加工时易回粘、变形。

有基材的就是在一层PET膜、棉纸或不织布上双面涂布胶水。

PET基材的产品要容易加工一些，棉纸和不织布的基材加工难度要高一些，这种双面胶带边缘容易见到毛丝，

均逸模切双面胶适用范围：均逸模切双面胶广泛应用于手机、电脑、平板电脑、数码相机、等电子产品

摄像头与闪光灯处，主要起到镜片与机壳的粘贴作用。

均逸模切双面胶主要作用：固定：用于手机电子元器件的固定、手机模块的固定、使手机元器件与机壳粘贴在一起，不脱落、不会移动。

均逸PET超薄双面胶的优点和应用

均逸电子双面胶带一般是以塑料薄膜或者纸等材料为基材，再把胶剂均匀涂布在上述基材上复合而成的卷状胶粘带，是由基材、胶、离型膜三部分组成。是一种伴随电子产品的发展而逐步成长的产品，也是一种电子产品生产过程不可或缺的一种辅材。

均逸PET超薄双面胶的特点

- 1、超薄双面胶适用于越来越轻便薄化产品追求的工艺应用，并且由于材料的薄化不会影响功能材料产品的热传导性。
- 2、采用PET离型膜，在净化无尘车间中生产，不会产生污染，拥有比较高的透光率。
- 3、采用高性能的黏剂，对石墨、夕胶片、超薄泡棉、不锈钢散热片各种材料都具有良好的粘接性能。
- 4、由于PET的介电性能，也可以在模切时做包边覆膜设计，来达到功能产品的绝缘性。

均逸PET超薄双面胶的应用

- 1、石墨、吸波材料、夕胶等背胶低阻热的应用
- 2、金属薄膜的覆膜的绝缘应用
- 3、泡棉等材料背胶的粘结固定应用
- 4、电子元件内结构的固定
- 5、固定电子设备中的微型零件，薄膜或金属箔；
- 6、粘结的石墨膜与手机背壳或芯片。

双面胶储存时要注意防火

双面胶带在工业上的运用也比较多，在存储入库的时候要注意防火，以免发生事故一般要注意以下几点。

一，库存双面胶带的库房要通风换气，当胶带蒸发的胶水气雾到达必定的空气份额时，一旦遇到火种会发作剧烈焚烧。

二，库房大概装备规范规范的消防器材，在火灾发作时及时熄灭。确保消防水管的方位间隔胶带寄存方位不超越50米而且满足长，确保满足消防栓的水压和水量。

三，制止把双面胶带堆积在安全出口处，大概规整的叠放在库房胶带，而且每排大概留有满足空地，以防发作火灾时水能够碰洒，不至于内部焚烧无法控制火势。别的，请注意坚持寄存双面胶带的方位不潮湿和通风。

四，禁止吸烟、明火等，减少火灾的来源。

五，运用双面胶带主动封口机时应调理胶带机的速度避免疾速冲突导致火种。这些是最基本的存储条件，安全隐患当然会存在，有时候一不小心也会发生事故，但是也不必担心，只有做好安全防护措施，就能减少发生火灾的几率。