

鑫昊源进口双面胶 中山进口双面胶 进口双面胶

产品名称	鑫昊源进口双面胶 中山进口双面胶 进口双面胶
公司名称	深圳市鑫昊源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道朗下社区葫芦路8号1楼
联系电话	15338850941

产品详情

鑫昊源自创建以来，一直致力于为客户提供"优质、廉价、物美"的产品。为此高标准引进先进的专业技术设备，现已拥有占地面积10000多平方米、建筑面积5000多平方米的现代化厂房。凭着多年专业研制及丰富的生产经验，各种产品质量稳定，居全国同行前列，达到或超过国家质量标准，深受广大客户的欢迎。

3M双面胶：3M4914VHB高强度胶带是目前世界各国市场上粘性高的胶带系列。应用范围非常广泛，凡是需要很高强度粘结力的地方都可以使用VHB胶带，3MVHB产品性能非常好，由于只有3M开发这种的产品，目前市场上使用方法非常缺少，导致很多用户不能很好地应用3MVHB胶带的强劲性能。

双面胶带的内聚力特殊使用及运用步骤

双面胶带的内聚力主要源于在恶劣情况下也可以正常的使用，保证了产品的质量及粘贴效果。那么，碰到这样的情况该如何使用高温双面胶带呢？

双面胶带的内聚力:内聚力是指胶体内部的强度，对于3M双面胶，其内聚力要很高，如果内聚力弱，在撕开保护膜时，胶体内部开裂会造成残胶。高内聚力的3M双面胶即使在极端恶劣的气候下，性能也是很好的。

双面胶带的粘着力:所谓粘着力，是指一段时间后，将3M双面胶从被贴表面剥离所需要的力。粘着力与被贴材料、贴膜时间、撕膜时的角度、温度、压力有关。随着时间和压力的上升，粘着力也会上升，但是保护膜的粘性不能升高过多，这样就能保证撕走时不残胶。高质量和高性能的3M双面胶，其粘着力是相当良好的。

3M双面胶带在生活中的使用广泛，随处可见，其粘结性、防水性、密封性、耐低温性良好，3M双面胶可以分有很多种类，每一个种类还可分很多颜色、厚度、宽度等不同类型。

导热双面胶厂家的适用领域

首先从它的服贴性，柔软性，自粘性特性就可以看得出是电子产品应用上的良好选择。

导热双面胶厂家使用材料特性：

- 1.兼具高导热与绝缘的材料，使用容易，为操作于不平整表面机构间组装理想之材料
- 2.反使用的聚合物能使本款产品具有优良的服贴性，柔软性，自粘性及高压缩比
- 3.适应工作环境温度范围大，能有效克服各种恶劣的环境，可填补不平整表面
- 4.可同时有效解决客户关于导热，绝缘与缓冲等问题，并已通过各种有豁口物质管制之检验，是客户在相关电子产品应用上良好的选择
- 5.在固定于散热片，晶片组，或软板上，UW导热胶带具有立即粘贴性，绝缘性，低释气和和高温传导性
- 6.可根据客户之不同要求模切成不同形状，有0.1mm0.15mm0.2mm0.25mm0.3mm0.4mm0.5mm

随着节能时代的来临，节能产品将在市场上大放异彩，鑫昊源结合市场需求，开发出导热双面胶带，粘合时只需轻压即可立即粘接，避免使用油脂带来的不便，省去夹具的费用。无需固化时间和液体胶粘剂的固定，可模切并可以预先贴到一个表面上以使将来粘合使用。