

# 珠海导热胶 东莞联旭电子 导热胶供应商

产品名称	珠海导热胶 东莞联旭电子 导热胶供应商
公司名称	东莞联旭电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇矮岭冚村向东大窝一巷21号
联系电话	13532868109

## 产品详情

泡棉双面胶是以EVA高密泡棉、PE电子发泡泡棉为基材，两面涂布能的油性压克力胶或橡胶系胶剂，可广泛应用于汽车、墙饰、陶瓷木质的表面。

特点：以PE泡棉或者EVA为基材，双面涂胶，粘着力强，有着优良的减震性能，防龟裂性。

应用：优良快速贴合性能，适合于表面较粗糙和不规则的表面，粘贴铭牌、标识、镜子、地图等，也于消音及减震，电子配件的包装、玻璃板面垫固等。

- 1、防震材料：EVA泡棉、彩色EVA、防静电EVA、阻燃EVA。
- 2、胶粘制品：3M双面胶、皇冠双面胶、网格双面胶带等。
- 3、绝缘材料：PC绝缘片、PP绝缘片、PET麦拉片、PVC垫片等。
- 4、精密模切：代客提供以上材料的精密成型业务，导热胶供应商，任意规格。导热胶

### 如何检查双面胶带的质量

#### 一、检查双面胶带上是否有裂纹:

双面胶带在分切时，如果分切刀具调整不合适或刀刃不够锋利，都会在双面胶带的面纸或底纸上出现裂纹，裂纹处拉出的纤维又会被粘合剂粘住。裂纹的发生可能是连续的，也可能是随机的，可能出现在卷筒双面胶带的一边，也可能两边都有，所以，双面胶带上机加工前，一定要仔细察看其底纸和面纸上是否有小的裂纹。

#### 二、检查双面胶带是否有毛边:

卷筒双面胶带边缘光洁、无损坏，是确保双面胶带质量的基础，因此，在加工前一定要仔细检查卷筒双面胶带的分切边缘是否有毛边，是否因储运不当而出现了破损，导热胶多少钱，并且要将卷筒双面胶带卷下4—5圈，仔细检查其分切边缘。

### 三、检查双面胶带边缘是否粘连，底纸是否漏涂硅：

双面胶带边缘粘连或底纸上有部分区域漏涂硅油，在加工过程中均会引起排废时面纸断裂，不能正常生产。在加工前先要取一段长1米左右的不干胶材料，用手剥开，看看边缘或其它部分有无不能顺滑一致剥开的部分，通常，面纸和底纸边缘粘连都发生在整卷涂布的不干胶材料的一个分切卷上，而且一般只发生在外层7米~10米处，所以，当我们遇到分切的卷筒双面胶带边缘有粘连，不要马上就断言整卷纸都有此毛病。导热胶

泡棉双面胶的类别有很多，不同泡棉双面胶的性能不一样，导热胶报价，泡棉双面胶的主要用途也不同，存储方式也不同，需要采取合理的存储方式才能使泡棉双面胶性能更佳，使用效果更好。

泡棉双面胶想要储存好，就要根据泡棉胶的特性进行分类储存，在存储泡棉双面胶的时候，可以根据泡棉双面胶的这些特性进行针对性的管理，存储的地方必须是干燥通风的，泡棉双面胶因为是直接作用在患者皮肤上的，所以必须要保证存储环境的干净整洁，定期检查泡棉双面胶的使用期限。警示泡棉双面胶各种性能都非常好，有很好的防水、防潮、耐候、抗蚀、防静电等优点。但是在存储的时候一定要根据颜色进行分类。

在存储泡棉双面胶产品的时候，要防止泡棉双面胶使用寿命和黏性因为防潮而受影响，珠海导热胶，使用中发现泡棉双面胶有早期损坏现象时，应及时查找原因，修理，避免不良后果的出现；禁止与酸碱油接触，保持清洁干燥，在生活中很受消费者的喜欢和支持。导热胶

珠海导热胶-东莞联旭电子-导热胶供应商由东莞联旭电子科技有限公司提供。东莞联旭电子科技有限公司（[www.lianxudz.com](http://www.lianxudz.com)）在双面胶带这一领域倾注了诸多的热忱和热情，联旭电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：洪经理。