

3M双面胶价格 肇庆3M双面胶 联旭电子

产品名称	3M双面胶价格 肇庆3M双面胶 联旭电子
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

3M泡棉胶顾名思义是指以泡棉，即发泡材料为基材，双面或者单面涂上高粘热熔胶，油胶，采用离型材料做隔离制造而成的胶带，市场上更多的是双面3M泡棉胶。3M泡棉胶因其以发泡材料为基材，除了胶带固有的粘贴作用，更因发泡材料的性能而赋予了其具有减震降噪、填补缝隙适用于粗糙表面、防水、补偿不同材料热膨胀差异等性能。

3M泡棉胶用途：3M泡棉胶广泛应用于电子电器产品、机械零部件、各类小家电、手机配件、工业仪表、电脑及周边设备、汽车配件、影音器材、玩具、化妆品、工艺礼品、仪器、电动工具、办公文具、货架展示、家居装饰、亚克力玻璃、陶瓷制品、运业的绝缘，粘贴，密封，防滑与缓冲防震包装。

3M双面胶

检查双面胶是否

首先先判断购买的双面胶是不是原装，一定要产品的原装箱包装，通过原装箱的批号、日期可以查询产品初步信息，然后检查产品是否有3m防伪标签，通过气味，3m双面胶的胶黏剂是清香型。

二、检查双面胶两面是否有毛边。

3m双面胶通过模切处理边缘光洁、无损坏，是确保双面胶带质量的基础。所以收到产品后一定要仔细检查双面胶分切边缘是否有毛边，肇庆3M双面胶，用手轻微摩擦是否光滑平整。特别运输过程中也有可能

出现碰损。

三、检查双面胶分切端面是平直、复卷松紧是否一致。

如果双面胶在分切时端面不齐，会影响加工时的精准度，3M双面胶价格，而且会因模切位置发生变化而发生排废困难；复卷时松紧不一致则会引起印刷时纸张力的变化，张力不均同样会造成印刷质量问题。

四、检查3M双面胶带上是否有裂纹。

3m胶带在分切过程中，如果师傅操作不当，分切角度调整不合适或刀刃不够锋利，都会在胶带表面出现裂纹，裂纹处拉出的纤维又会被粘合剂粘住。裂纹出现是随机的，所以要仔细检查每一卷。

四、检查3M双面胶带上是否有裂纹。

3m胶带在分切过程中，如果师傅操作不当，分切角度调整不合适或刀刃不够锋利，都会在胶带表面出现裂纹，裂纹处拉出的纤维又会被粘合剂粘住。裂纹出现是随机的，所以要仔细检查每一卷。3M双面胶

双面胶贴由基材和粘结剂两部分组成，3M双面胶供应，粘结剂材料主要是热熔胶、压敏胶、亚克力胶、合成橡胶、天然橡胶等；基材则有聚膜、聚膜、纤维布、纤维塑料、海棉、泡棉、绵纸等多种材料。

1、薄膜，双面胶贴一共有两面，一面是有粘性的一面是没有粘性的，而有粘性的那面是因为涂了胶粘剂的缘故，而上面那一层薄膜就是双面胶贴的膜。

2、胶粘剂，在以前科技还没有这么发达的年代，3M双面胶哪家好，胶粘剂是采用了天然的橡胶制作而成的，而如今天然橡胶越来越少，人们就研究出了合成橡胶制作胶粘剂。

3M双面胶

礼品盒、造纸、电梯铝板、纱窗、玻璃工艺品、皮具缝边、货卡、化妆盒镜片的粘贴固定等。新实达双面胶，粘性好，省心省力 绿色、环保、健康。

双面胶贴使用方法：使用时，按需要裁取。先从“操作口”处，任意揭掉一张保护纸，将露出的胶面贴到张贴物品的背面上，再揭去另一张保护纸，将物品粘贴到墙面上即可。

3M双面胶价格-肇庆3M双面胶-联旭电子由东莞联旭电子科技有限公司提供。“双面胶,保护膜,泡棉胶,高温胶带”就选东莞联旭电子科技有限公司（www.lianxudz.com），公司位于：东莞市大岭山镇矮岭冚村向东大窝一巷21号，多年来，联旭电子坚持为客户提供好的服务，联系人：洪经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。联旭电子期待成为您的长期合作伙伴！