

东莞联旭电子科技 EVA泡棉胶带多少钱 中山EVA泡棉胶带

产品名称	东莞联旭电子科技 EVA泡棉胶带多少钱 中山EVA泡棉胶带
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。所以，加工前要先取一段长1米左右的不干胶材料，用手剥开，中山EVA泡棉胶带，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，遇到分切的卷筒3M双面胶带边缘有粘连，不要马上就断言整卷纸都有此毛病。

双面胶贴在各种表面形成牢固的粘合。它通常用于汽车附加配件，挂图片，EVA泡棉胶带厂家，制作工艺项目和泡棉双面胶等，并形成几乎的粘合。双面胶贴很难去除，并且经常留下粘性残留物。然而，通过一点正确的技术和步骤，双面胶贴可以大多数从表面移除干净。下面的步骤就是如何把双面胶贴拆卸干净。

步

使用热风枪或吹风机把粘在一起的表面加热。这将松开胶带的粘合，加热的温度直到表面摸起来很热即可。

第2步

小心地将胶带表面拉开。尝试用手指抓住胶带并从表面拉开来取下胶带。使用此方法尽可能多地删除胶带。

第3步

使用剃须刀片仔细刮掉剩余的胶带和残留物。注意不要刮伤涂漆表面，因为这可能会造成性的损坏。

第4步

如果残留任何胶水，EVA泡棉胶带多少钱，请按照制造商的说明使用溶剂型粘合剂来去除。

4、PET基材3M双面胶耐温性好、抗剪切性强，EVA泡棉胶带供应，一般长期耐温100-125摄氏度，短期耐温150-200摄氏度，适合于铭板、LCD、装饰品、装饰件的粘接。

5、泡棉基材3M双面胶具有柔软、贴服性好、初粘性和持粘性好，抗溶剂性和抗紫外线好，短期耐温130-150摄氏度，长期耐温80-93摄氏度，适用于空调器、办公家具、通讯产品的粘接。

6、热熔3M双面胶具有良好的一致性、均匀的粘接厚度，不含溶剂，易加工，对很多物体有良好的粘接性，热熔软化温度116-123摄氏度。适用于铭牌、塑料、五金件等物品的粘接，在不平整物体表面粘接也可获的良好效果。

东莞联旭电子科技-EVA泡棉胶带多少钱-中山EVA泡棉胶带由东莞联旭电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞联旭电子科技有限公司（www.lianxudz.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!