厂家大量供应 3M双面胶 冲型分切 绝对正品

产品名称	厂家大量供应 3M双面胶 冲型分切 绝对正品
公司名称	东莞铭发包装材料有限公司
价格	.10/个
规格参数	
公司地址	中国广东东莞市东莞市石碣镇滨江中路
联系电话	86-0769-86366799 13827214772

产品详情

3M双面胶广泛应用于电脑、手机、通讯、家用电器、视听设备、汽车等产品中,应根据应用的产品及环境需要选择,可参考以下说明:

- 1、无纺布基材双面胶粘性及加工性好,一般长期耐温70-80 ,短期耐温100-120 ,厚度一般为0.08-0.15 MM,适合于铭板,塑胶之贴合,汽车,手机,电器,海棉,橡胶,标牌,纸品,玩具等行业,家电和电子仪器零件组装,显示屏镜片。
- 2、无基材双面胶具有优良的粘合效果能防止脱落与优异的防水性能,加工性好、耐温性好,短期可耐温 204-230 ,一般长期耐温120-145 ,厚度一般为0.05-0.13MM,适合于铭板、面板、装饰件的粘接。
- 3、PET基材双面胶耐温性好、抗剪切性强,一般长期耐温100-125 ,短期耐温150-200 ,厚度一般为0.048-0.2MM,适合于铭板、LCD、装饰品、装饰件的粘接。
- 4、泡棉基材双面胶具有柔软、贴服性好、初粘性和持粘性好,抗溶剂性和抗紫外线好,一般厚度为0.4-1 .0MM,短期耐温130-150 ,长期耐温80-93 ,适用于空调器、办公家具、通讯产品的粘接,可代替螺 丝固定设计,使产品更美观。
- 5、热熔胶膜具有良好的一致性、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,厚度为0.1MM,颜色为半透明/琥珀色,热熔软化温度116-123。适用于铭牌、塑料、五金件的粘接;在不平整物体表面粘接也可获得好的效果,建议初始粘接条件为:温度132-138 ,粘接时间1-2秒,压力为10-20磅/平方寸。

使用储存

3M双面胶在粘接时,需按以下方式操作,可获得增强的粘接效果:

- 1、先对粘着表面必进行清洗干燥,一般建议以布沾取1:1IPA(异丙醇)与水的混合液进行表面擦试清洁后,待表面完全干燥。
- 2、待清洁溶剂干燥后,将胶带贴合于粘着表面,以滚筒或其他方式施以约15PSI(1.05公斤/平方厘米)之压力,使其有效粘合。
- 3、将胶带离型纸撕除,然后将需贴合材料贴上,同样施以15PSI压力,使其有效贴合。如需去除气泡,应增加压力,以物品能承受限度为上限。
- 4、粘贴时理想的温度为15-38 , 勿低于10 。
- 5、胶带粘接时,应以一端先贴合后,再缓压至另一端,以减少气泡产生的机率。

3M双面胶储存的适宜环境要求:温度为19-23 ,湿度为40-60%。

?????3M????

??3M??????????

?????3M??

价格说明

一般情况下:划线价格:划线的价格可能是商品的销售指导价或该商品的曾经展示过的销售价等,并非原价,仅供参考。未划线价格:未划线的价格是商品在阿里巴巴中国站上的销售标价,具体的成交价格根据商品参加活动,或因用户使用优惠券等发生变化,最终以订单结算页价格为准。活动预热状态下:划线价格:划线的价格是商品在目前活动预热状态下的销售标价,并非原价,具体的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化,最终以订单结算页价格为准。未划线价格:未划线的价格可能是商品即将参加活动的活动价,仅供参考,具体活动时的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化,最终以活动是订单结算页价格为准。