

# 绿色胶带 pet 0.06 ( mm )

产品名称	绿色胶带 pet 0.06 ( mm )
公司名称	苏州博智骏新材料有限公司
价格	4.00/卷
规格参数	型号:绿色胶带 基材:pet 厚度:0.06 ( mm )
公司地址	苏州工业园区娄葑分区群星二路69号
联系电话	015995817817 15995817817

## 产品详情

型号	绿色胶带	基材	pet
厚度	0.06 ( mm )	宽度	可定做 ( mm )
颜色	多色	长期耐温性	230 ( )
适用范围	多用	品牌	QH
短期耐温性	250 ( )	胶系	硅胶
延伸系数	一级		

适用范围 用于高温作业,喷漆,也可用于线圈,电容器,变压器,马达等短期耐温性 260 ( )  
pet耐高温绝缘胶带是在电工级低收缩率聚酯膜基材上先涂上一层特制交联底胶,再涂上经过特别配制的进口有机硅压敏胶,经专用设备烘干裁切制成。产品具有良好的耐热性和绝缘性能,适合于f级绝缘电器、变压器产品的线圈包扎和引出线包扎固定。产品应用:  
本产品适用于耐热电器和电子变压器产品绝缘保护,长期使用不起翘。  
可用于pcb镀金保护、高温喷涂遮蔽保护,以及其它遮盖保护。  
同样适用于其它需要耐化学腐蚀和耐温要求的场合使用,适用于各类难粘材料。产品特点: a. 长期耐温155 ,短时200 /1h高温烘烤后,不起翘、不留残胶。 b. 绝缘性能好; c. 长期使用不起翘,无胶层转移; d. 粘结力强,适合各类不同材质表面粘贴。

什么是pet绿温胶带? pet绿温胶带是以聚酯薄膜基材pet 涂布耐高温胶水(有机硅压敏胶)而成,具有耐高温,抗化学溶剂佳,高粘着力,柔软服贴和再撕离不留残胶等特,适用于高温环境工件表面保护,粉末喷涂的遮蔽保护,电镀烤漆,以及其它电子零部件的高温保护等。由于pet绿温胶带具有出色的耐碱、耐高温在很多电镀遮蔽上有应用,长期耐温155 ,短时间耐温为200 ,时间是一小时高温烘烤,在这个规定的时间内耐高温,产品不起翘,也不残胶。一般情况下需要问清楚客户的耐温时长和温度,这也使试样过程中少很多环节。一般市场上常规的pet绿温胶带的厚度是6c,长度一般固定为33m,如需要更长就66m的,使用温度在-20 ~200 之间,pet绿温胶带宽度是可以按照客户要求分切的。此外,因pet绿温胶带的粘结力强,适用很多不同的材质表面粘贴,在烤漆喷涂、高温遮蔽、镀金保护以及pcb电路板、电子零部件的高温遮覆保护,一般都是耐高温保护中起到了一定的作用。

