

表面涂装保护耐热高粘pet绿胶带

产品名称	表面涂装保护耐热高粘pet绿胶带
公司名称	苏州权富莱电子有限公司
价格	10.00/平方
规格参数	
公司地址	苏州昆山市黑龙江南路147号-13
联系电话	0512-36618565 18068088565

产品详情

表面涂装保护耐热高粘pet绿胶带 耐高温胶带,即高温作业环境下使用的胶粘带。主要用于电子工业用途,耐温性能通常在120度到260度之间,常用于喷漆、烤漆皮革加工、涂装遮蔽和电子零件制程中固定、印刷电路板及高温处理遮蔽。真假高温胶带的识别:高温胶带主要有2大部分组成,基材和胶水2大部分,部分厂商为降低成本,也是为降低价格而采取的一种办法,其真正的质量大大折扣;以kapton高温胶带为例,假的不管是耐温性能还是绝缘性能都远低于真正的聚酰亚胺胶带,它实际采用的基材是茶色的pet薄膜,涂布硅胶而成的,由于有些行业实际应用的温度不需要太高,不超过260度,pet的最高耐温是220°,所以一般情况下不易发觉,更有甚者,采用原本是硅胶水的而使用其他胶水,其耐温性远达不到150°。pet绿色高温胶带 高温喷涂保护胶带 绿色高温喷涂胶带(pcb保护、耐高温)耐酸碱胶带 耐高温胶带 品名 qfl绿色胶带 基材 pet 厚度(um)70 张力kgf/mm>10 剥力gf/in750 耐温度 °c 180-230 pcb规格:宽根据客户需求,长是33m;66m材质:pet 颜色:绿色 保护、耐高温、离型处理拉方便。专业用于电路板含浸过程中,遮覆金手指部位,防止电镀液浸入及污染,保护电路板电镀,超高温烤漆及粉末喷涂等工业特点:本产品具有耐高温、抗化学溶剂佳、高粘着力、柔软服帖和再撕离不留残胶等特性。耐高温、耐溶剂、耐燃性、具绝缘性及高散热性、pcb板过锡炉遮蔽保护金手指及印刷线路板上。pcb电镀金的保护;各式薄膜、合成皮、纸类之接合;耐热性佳;不脱胶;不同储存环境也能均匀的撕开。注:以上数据皆由苏州权富莱电子有限公司按照公认的检测方法经过多次检测获得的数据平均值。如客户有特殊要求,请与张秀玲 王鑫杰联系18068088565,我们将为您提供进一步的服务。