

电镀绿色高温胶带

产品名称	电镀绿色高温胶带
公司名称	昆山凯景汇电子材料有限公司
价格	.00/平方
规格参数	规格:20*33 厚度:0.06 宽度:500
公司地址	玉山镇震川西路196-2号
联系电话	0512-57339286 13140858588

产品详情

电镀绿色高温胶带

PC板电镀胶带、绿色高温胶带特点:主要用于喷涂烤漆电镀的遮蔽保护作用，耐温200度，时间为30分钟，耐酸碱、耐腐蚀、耐高压、不残胶。于电子产品、汽车行业、涂装等产品高温喷涂时遮蔽保护及绝缘等多种用途，在制成后不留残胶。印刷电路板、电子零件、电阻电容器生产时固定；家电、机械、电子等行业需高温喷漆保护，高温捆绑固定作用。电路板波峰焊、回流焊或过锡炉时保护金手指部位，产品已通过SGS认证。

电镀遮蔽用绿色高温胶带，PET绿色高温胶带,耐温200度,粘性强,适合于线路板电镀金手指时保护线路板不受侵蚀.

pet绿色胶带、PC板电镀胶带、绿色高温胶带材质：粘性佳，耐高温，耐溶剂性极佳。PC板电镀金手指保护用。服贴粘着性、耐溶性。粉末喷涂、高温遮蔽、镀金保护，使用范围：-20 -200

短期耐温性：200度 / 长期耐温性：160度 厚度：0.06mm

使用:1.用于PCB板含浸过程中遮蔽金手指部分和防止电镀液浸入及污染.....

产品介绍， 颜色：绿色 宽度：按客户要求定做 长度：33米 耐温性：200（ ）

耐温时长：30分钟

用于喷涂烤漆电镀的遮蔽保护作用,耐温200度，时间为30分钟，耐酸碱、耐腐蚀、耐高压、不残胶;电子产品、汽车行业、涂装等产品高温喷涂时遮蔽保护及绝缘等

印刷电路板、电子零件、电阻电容器生产时固定；家电、机械、电子等行业需高温喷漆保护，高温捆绑固定作用。电路板波峰焊、回流焊或过锡炉时保护金手指部位

基本概述

芯片用绿色高温胶带高温保护，电脑粘结器遮蔽保护胶带用绿色高温胶带,又称绿胶带或聚酰亚胺胶带，该胶带以聚酰亚胺薄膜为基材，单面涂布高性能有机硅压敏胶,有单面氟塑离型材料复合或不复合两类材料。涂布高精度达到 $\pm 2.5\mu\text{m}$,无刮痕,拉丝等现象.,剪切性佳,易冲型模切加工,具有优异的耐高温性和耐溶剂性能！适用于电子线路板波峰焊锡遮蔽、保护金手指和高档电器绝缘、马达绝缘，以及锂电池正负及耳固定 特点及应用

特点及应用在电子电工行业可用于较高要求的H级电机和变压器线圈绝缘包扎，耐高温线圈端部包扎固定，测温热电阻保护,电容及电线缠结和其它在高温工作条件下的粘结绝缘。在线路板制造行业中可用于

电子保护粘贴,特别适用于芯片用金手指胶带高温保护, 电脑粘结器遮蔽保护胶带、SMT耐温保护、电子开关、PCB板金手指保护、电子变压器、继电器等各种需耐高温及防潮保护的电子元器件。并根据特殊制程的需要配套有低静电和阻燃的聚酰亚胺胶带! 高温表面补强保护, 金属材料高温喷漆、喷砂涂装遮蔽表面保护, 高温喷漆烘烤后, 易剥离不留残胶。 ,具有耐高温,抗拉强度高,耐化学性佳、无残胶,符合ROHS环保无卤等优点。。