

金手指胶带的特点

产品名称	金手指胶带的特点
公司名称	苏州易博飞电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市相城区太平街道金泰路22号
联系电话	18362709465 18151080579

产品详情

金手指胶带，是以聚酰亚胺薄膜为基材，采用有机硅压敏胶粘剂，具有耐高低温、耐酸碱、耐溶剂、电气绝缘（H级）、防辐射等性能。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，以及锂电池正负极耳固定。

金手指胶带涂布高精度达到 $\pm 2.5\mu\text{m}$ ，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！

金手指胶带应用特点明显：

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金手指胶带！

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。

金手指胶带适用场景广泛：

PCB线路板保护：贴在线路板上短时间经过烤箱、锡炉、回流焊后撕下胶带不易残胶，耐温250-300度。

SMT耐温保护：用热风枪吹线路板焊锡时，可保护其他地方不被影响。

绝缘包扎使用：可用于电池、变压器缠绕使用。

焊锡保护作用：点锡作业时保护其他部位不被误点。