

10MM耐高温胶带，茶色胶带金手指高温胶带,KAPTON聚酰亚胺胶带

产品名称	10MM耐高温胶带，茶色胶带金手指高温胶带,KAPTON聚酰亚胺胶带
公司名称	义乌欧尚数码影像有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 8.00 加工定制:是 基材:聚脂
公司地址	浙江义乌市北苑四季六区98幢
联系电话	86 579 85261945

产品详情

类型 胶粘制品

基材

聚酰亚胺胶带

颜色 茶颜色

短期耐温性 300

()

长期耐温性 250 ()

规格 宽3mm 长33m

适用范围 主要用于喷漆、烤漆、封箱、鞋业类、包装

固定、建筑装潢等行业

特性用途:耐高温,耐溶剂,性能稳定可靠特点,广泛作为

电子工业中变压器,马达,线圈,电容器及变频电源供应

器等缠绕用之电器绝缘

技术参数颜色：琥珀色（茶色）厚度：0.055mm伸长率： 35%抗拉力：135n/25mm剥离力：5n/25mm

(注：本数据为产品测试普通值，仅供参考，不作为验收标准)

产品性能金手指胶带以聚酰亚胺薄膜为基材涂布耐高温硅胶而成，颜色为茶色（琥珀色），金手指胶带粘性佳，服贴性好，耐高温、耐溶剂、不渗锡、不残胶，产品具备卓越的电气性能：短期耐温300，长期耐温250；高绝缘、耐高温、低温、耐酸碱、低电解、良好机械性能、耐磨擦、抗撕裂；特殊粘剂处理，粘着力强，撕去后被遮蔽表面不留残迹。

主要用途主要用于喷漆、烤漆、封箱、鞋业类、包装固定、建筑装潢等行业；广泛作为电子工业中变压器、马达、线圈、电容器及变频电源供应器等高温绝缘缠绕；适用于印刷线路板(pcb)、smt锡炉、波峰焊过程中遮蔽保护金手指；高档电器绝缘保护和锂电池正负极固定作用；适用于防焊保护；手机锂电池制造捆扎。

焊接各种精密ic时保护周围元器件(未被焊接芯片的保护)。茶色耐热胶带--主要是用在焊接bga芯片时保护周围元器件，先把此胶带贴在周围元器件上，再来进行焊接bga封装的芯片。这样加热时只给bga芯片加热了，粘有耐热胶带的元器件就不会被加热到了，从而保护了未被焊接部分元器件的保护

本产品的建议零售价是¥8.00，加工定制是是，基材是聚脂，厚度是0.055（mm），长期耐温性是260（ ），短期耐温性是300（ ），宽度是10（mm）