

# 透明麦拉胶带 黑色麦拉胶带

产品名称	透明麦拉胶带 黑色麦拉胶带
公司名称	昆山莱斯宝电子有限公司
价格	3.70/平方
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市鹿城路507号
联系电话	86-051250367898 15995612318

## 产品详情

透明麦拉胶带 黑色麦拉胶带

聚酯胶带，玛拉胶带，麦拉胶带

以聚酯薄膜作为底材，采用丙烯酸脂聚合物作为胶粘剂，用于线圈包扎，马达定子线圈覆盖，及电源变压线圈包扎。

基 材: 聚脂薄膜 胶 系: 丙稀型

颜 色: 透明.黄色 厚 度:  $\pm 0.055$

粘着力: 0.50kg/25mm 抗拉强度: 透明:9kg/25mm 黄色:10kg/25mm

伸长率: 100% 击穿电压: 55Kv 耐温性: 130

主要技术参数：该产品从形性高，有极佳的抗化学品、抗化剂和防潮能力，并可抵受切割和磨损。(有各种颜色可选颜色:黄.红.黑.绿.蓝.白等多种颜色)不含氯离子适用于线圈电容器及电线缠结粘性佳耐溶剂耐高温. 规格:宽任意.长33M；50M；66M

特点：耐温、耐压、阻燃及耐溶剂浸渍和电绝缘性能，同时配备多种颜色.SGS认证及美国UL认证。

容易撕除，不易断裂，撕除后不残胶，耐高温酸碱腐蚀；适用于镀金过程中保护电路印刷板。

用途：主要用于电子变压器、电机、电容器的线圈固定，绝缘包扎及色标。

黑色玛拉胶带 红色玛拉胶带

## 玛拉胶带

玛拉胶带是以聚酯薄膜为基材涂丙稀酸阻燃压敏胶而成,具有很强的耐高温、耐电压、耐酸碱,绝缘性能好。主要用于变压器,马达、电容器等各类电机、电子阻件之绝缘包扎。

详细简介:

阻燃级别 0、1级

击穿电压 5.5KV GB7125-87

电蚀系数 0.98

耐温性 -10 ° C-130 ° C

耐溶性 特级胶带而任何化学溶剂,一级胶带耐二甲苯,醋酸乙酯

剥离强度 >300N/M对钢板

张力强度 3.20KN/M

耐候性 根据UL510标准存放100小时保持胶带不变

耐寒性 -10 ° C

色度 淡黄、深黄、蓝色、红色、绿色、黑色、白色、透明

胶带厚度 0.06MM ± 0.003MM;0.08MM ± 0.003MM GB7125

宽度 2MM--540MM(± 0.2MM)

用途 用于各种电机、变压器等

库存条件 温度:25 ° C 湿度:70% RH

库存有效时间 1--2年