

可任切高温玛拉胶带 深黄色变压器胶带

产品名称	可任切高温玛拉胶带 深黄色变压器胶带
公司名称	深圳市欣达立科技有限公司
价格	5.00/个
规格参数	建议零售价:6.00 品牌:xdl 宽度:按客户需求 (mm)
公司地址	广东 深圳市龙岗区 深圳市龙岗区平湖镇凤凰大道413号
联系电话	86-075584002723 18922809178

产品详情

玛拉胶（浅黄色）胶带型号：ptd-80h5015 矽胶玛拉胶带 mara silicone tape 聚酯薄膜为基材涂以耐高温硅胶制造而成，具聚有耐高温，耐高压，绝缘性能好及了阻燃，用于变压器，马达电容器等各类电机、电子元件之绝缘包扎和开关电源的主板电路和外壳之间的高压隔离线路版（pcb）绝缘漆高温浸时，用以保护金手指撕除后不留残迹。广泛应用于变压器、马达、电容器等各类电机、电子元件之绝缘包扎和开关电源的主板电路和外壳之间的高压隔离。也用于软包的锂电池的包扎,如在保护板与电芯间包扎，则起到固定与绝缘防火的作用.深黄色玛拉胶带产品规格参数品名 玛拉胶带|型号：ptd-80h6615规格(长·宽·直径) 宽15mm 长66m 直径：109mm颜色 深黄色基材 聚酯薄膜基材厚度 60u胶质(系) 耐高温硅胶总厚度 60 μ 耐温（短期/长期） 60度/130度初粘力 24#持粘力 > 48h抗拉力 57.7n/25mm剥离力

26n/25mm伸长率 70%符合标准 产品测试普通值 qb/t 2422-1998注：表格内参数仅作参考不作质量验收标准，验收标准以合同为准。成品规格长*宽*高长=整个胶带拉开可使用的长度宽=是胶带的切面宽度直径=是整个成品卷缩最大直径深黄色玛拉胶带产品用途与特性深圳拼图玛拉胶带广泛应用于变压器、马达、电容器等各类电机、电子元件之绝缘包扎和开关电源的主板电路和外壳之间的高压隔离。也用于软包的锂电池的包扎,如在保护板与电芯间包扎，则起到固定与绝缘防火的作用.线路版（pcb）绝缘漆高温浸时，用以保护金手指撕除后不留残迹。深黄色箱胶带产品储存方式1、玛拉胶带应存入库房，避免日晒、雨淋；禁止与酸碱油有机溶剂接触，保持清洁干燥，距发现装置1m以外，室温在-15 ~40 间。2、玛拉胶带应成卷放置，不折叠，存放时间过久时应每季翻动一次。防静电警示地板玛拉胶带3、装卸输送带时最好用吊车，并用并有横梁的索具平稳吊起，避免损坏带边，切勿蛮横装卸，引起松卷甩套。4、玛拉胶带的类型，规格要根据使用需要和具体条件，合理选取。5、不得把不同品种，不同规格型号，强度，布层数的玛拉胶带连接（配组）在一起使用。6、输送带接头最好采用热硫化胶接，以提高可靠性，保持较高的有效强度。7、输送机的传送辊筒直径与传送带的最小带轮直径应符合有关规定。8、勿使玛拉胶带蛇行或蠕行，要保持拖辊，立辊灵活，张紧力要适度。9、输送机装有挡板和装洁装置时，应避免对玛拉胶带的磨损。10、清洁度是玛拉胶带良好运行的基本条件，外来物质会影响带子偏心，张力差异，甚至断裂。深黄色玛拉胶带相关标准qb/t 2422-1998参数：一般要求厚度60±5微米，剥离力 300n/m，断裂伸长率达55%，击穿电压 4.2kv，阻燃级别0.1级，耐温性10-130 ，耐溶剂强。颜色：一般有红、蓝、黄、白、黑五种鲜明的颜色。深黄色玛拉胶带包装运输注意事项拼图玛拉胶带对包装有严格的要求，运输过程中不定因素很多。以下是拼图玛拉胶带包装注意事项：1、玛拉胶带包装是用无标记的塑料薄

膜筒式包装。2、玛拉胶带包装箱要用瓦楞纸箱。纸箱应有足够的强度和刚度，保证胶带在贮存和运输时不受损坏。3、运输过程中用封箱胶包装一定要根据物品的性质合理包装尽可能的保护物品，特殊物品要标明并加上标志

本产品的建议零售价是6.00，品牌是xdl，宽度是按客户需求（mm），长度是66000，是否双面胶带是是，基材是pet，厚度是0.06（mm），型号是2091，长期耐温性是130（ ），适用范围是广泛应用于变压器、马达、电容器等各类电机、电子元件之绝缘包扎和开关电源的主板电路和外壳之间的高压隔离，加工定制是是，短期耐温性是130（ ），胶系是耐高温硅胶，颜色是深黄色