

进口电木板 黑色进口电木板 进口橘红色电木1mm-100mm

产品名称	进口电木板 黑色进口电木板 进口橘红色电木1mm-100mm
公司名称	深圳市兴力塑胶材料有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:MITSUBISHI/三菱 型号:3025
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道龙观路鲤鱼塘村138栋1楼
联系电话	13530354000

产品详情

电木板：常温下电气性能佳,机械加工性能好,比重1.45,翘曲度 3‰，具备优良的电气、机械及加工性质。纸质电木板是最常见的层压板，也是世界上用途最广、使用量最大的工业层压板。

主要特性: 机械强度良好，防静电，中级电气绝缘性，是由绝缘浸渍纸浸以酚醛树脂，经烘焙、热压而成。该产品适用于机械性能要求较高的电机、电器设备中作绝缘结构零部件，并可在变压器油中使用。机械强度良好，适用于pcb业钻孔用垫板、配电箱、治具板、模具夹板、高低压配线箱、包装机、梳子等。适用于电机、机械模具、pcb、ict治具。成型机、钻孔机、台面研磨垫板。

进口电木板 应用领域: 适用于pcb钻孔，硅橡胶模具。治具，配电盘，电器机械零件。应用：适用于机械性能要求较高的电机、电器设备中和绝缘结构零部件。机械强度良好，主要应用于ict,ite治具中绝缘部件的加工,测试治具，硅橡胶按键模具，治具板、模具夹板、台面研磨垫板、包装机、茶盘 梳子等。

物性表：项目 单位 电木板

颜色 红/黑

比重 g/cm 1.45

耐温（连续） ° c 140

耐温（短时） ° c 300

吸水率 % <1.5

线热膨胀系数 kx 10

燃烧性 (ul94) 94hb

垂直层向弯曲强度 mpa 120

垂直层向压缩强度 mpa 250

拉伸强度 mpa 100

冲击强度 kj/m 67

粘合强度 n 3600

浸水后绝缘电阻 1.0*10

垂直层向电气强度 kv/m 12.1

平行层向击穿电压 kv 10

相对介电常数 (1mhz/50hz) 5.5/-

电阻 10^{-7} ~ 10^{-8} x cm

表面电阻

电木板 规格 1000*2000 1220*2440

本产品的加工定制是是，品牌是MITSUBISHI/三菱，型号是3025，材质是酚醛树脂，耐温是120（ ），颜色是橘黄色，厚度是1-200（ mm ），宽度是1220（ mm ），长度是2440（ mm ），产品认证是cb，适用范围是机械性能要求较高的电机、电器设备中和绝缘结构零部件