

酚醛层压纸板 国产电木板 绝缘材料 电木板

产品名称	酚醛层压纸板 国产电木板 绝缘材料 电木板
公司名称	深圳市欧奇泰塑胶有限公司
价格	15.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:MITSUBISHI/三菱 型号:1000
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道牛地埔安怀路2巷2-1号
联系电话	13823294315

产品详情

电木板也称作胶木板、酚醛层压纸板。使用品质优良的漂白木积纸及棉绒纸做为补强物，并以高纯度、全合成的石化原料所反应制成的酚醛树脂做为树脂粘合剂制造而成。

材料 合成：由漂白木浆纸浸以酚醛树脂热压而成的酚醛层压纸板。

用途 电木板：电木板因具有绝缘、不产生静电、耐磨及耐高温等特性，成为电子产品之绝缘开关和可变电阻、机械用之模具及生产线上之治具，并可在变压器油中使用等产品使用。电木板，是一种人造成化学物质，一旦加热成型后，便凝固无法再塑造成其他东西，因具有不吸水、不导电、耐高温、强度高特性，加上广发应用于电器产品上，因此得名。电子生产工具夹具制作,性能测试。

特性

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。

本产品的加工定制是是，品牌是MITSUBISHI/三菱，型号是1000，材质是酚醛树脂，颜色是桔红色、黑

色、黄色、啡色。，厚度是1-100（mm），宽度是2m*1m（mm），长度是2米（mm），适用范围是机械性能要求较高的电机、电器设备中作绝，长度和宽度是2m*1m，用途是模具、治具、配电盘、电器机械零件