

供应电木粉 台湾长春 T220NA 具有快速固化 易成型 应用变压器部件

产品名称	供应电木粉 台湾长春 T220NA 具有快速固化 易成型 应用变压器部件
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	47.50/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

木醛树脂是热固性树脂，固化后的树脂结构有着三向网络高度交联的特点，结构主体是大比例的苯环，元素中以碳元素为主，原子间键能高，分子链间内聚力大，所以酚醛树脂有着优良的耐热性，并有着在热解后具有高残碳率和成炭结构强度高的特点。因而酚醛树脂是热解制炭材料的较理想的先驱体(炭先驱体)的物质。酚醛塑料是一种硬而脆的热固性塑料，密度1.5% ~ 2.0g/cm³。机械强度高，坚韧耐磨，尺寸稳定，耐腐蚀，不吸水，强度高，电绝缘性能优异。缺点是脆，不耐碱。电木粉又称胶木粉,具有良好的绝缘性能,用于制造电器和日用工业品等。是主要以木粉为填料的酚醛塑料，经压制而成的。

台湾长春电木粉品质稳定，适用于射出、压缩、移送等各式成型方式，种类齐全。成型容易，适合各种成形品加工，诸如电器开关、电子零件、机械零件、日常用品、容器、手柄、键盘等等。

电木粉用途：电气插座电源开关、餐具手把、烟灰缸、烤面包机变压器线圈等。

耐冲击级电木粉具有强化之耐冲击强度，可使用在高机械强度领域及运用在轻、薄、短小的（SMD系列）变压器线圈等领域，已通过美国UL94V0耐燃性试验标准。用途：机械工具零件、汽车零件、整流子、高电压电挚、电源供电器/变压器配件等。

耐高温级电木粉具有尺寸安定性和良好的耐热性，已通过美国UL94V0耐燃性试验标准。用途：电源开关、无熔丝开关。

主要用于：

电子产业（骨架，继电器，开关等），厨房用品（锅把，隔热圈等），汽车产业（整流子，叶轮等），砂轮，航空用品等很多领域。