

层压木，电工层压木

产品名称	层压木，电工层压木
公司名称	三门峡肯德绝缘材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河南三门峡市黄河路中段33号
联系电话	0398-2181170 13938100303

产品详情

采用东北**柞木浸渍绝缘树脂热层压而成，应用于变压器、互感器中绝缘、支撑部件，用于线圈的压板、夹件。具有绝缘性能好，机械强度高，易于机械加工等特点。

加工工艺：合格基材-一次浸泡-二次浸泡-旋切-单板干燥-单板剪切和修补-涂胶和组坯-预压-热压。（采用低介质胶粘剂、若干层单板，每层单板厚1.2-2.2mm，按木纹纵横交错，十字交叉、平行组坯方式，高压压制。）

适用范围：广泛应用于变压器，互感器中的绝缘、支撑材料。具有比重适中，机械强度高，便于真空干燥，与变压器油相容性好，易于机械加工的优点，其介电常数与变压器油接近，绝缘配合合理，可以在105 的变压器中长期使用。在外力和强电场作用下，不会断裂，不会被击穿。目前国内外已经广泛采用电工层压木材料制作绝缘结构部件，如：上下压板、引线支架、铁轭垫块、线圈绝缘压板、铁轭夹件等。在互感器中用来制作夹件，它代替了钢板、绝缘纸板、环氧板、在这方面的应用，从而降低了变压器的自重和材料费用。

厚度：10mm-100mm。分别为：10mm，15mm，20mm，25mm，30mm，35mm，40mm，45mm，50mm，55mm，60mm，65mm，70mm，75mm，80mm，85mm，90mm，95mm，100mm。

宽幅：1500*3000mm，1200*2400mm。

包装：托盘，或按客户要求