

建筑模板覆膜板

产品名称	建筑模板覆膜板
公司名称	开平市苍城镇众兴木制品厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	开平市苍城镇西区工业区联丰路2号之一（经营场所）
联系电话	18823089589

产品详情

产品信息

- | 规格：1830*915*12~18MM
- | 2440*1220*12~18MM
- | 板芯：一级桉木
- | 面板：新西兰松木
- | 内胶：100%三聚氢氨防水胶
- | 膜纸：进口芬兰太尔腹膜纸
- | 面胶：特制酚醛防水胶
- | 压力：180吨以上
- | 含水率：10%~12%

产品优势

采用新西兰松木板，特制防水胶，内芯是一级大料制作，易拆卸、周转高、提升脱模的质量和效率；

品相好，尺寸规整、厚度均匀、面板平整度非常好、纹理层次清晰、厚薄偏差小；

每平方米含酚醛胶水360g，牢固耐用正常使用8-15次以上；

生产工艺，符合国家GB/T17656-1999质量标准；

质量保证：使用过程中出现开胶离层等质量问题，凭送货单可以一张换一张处理。

同类价格中，性价比高达：

制作工艺：

我厂模板严格遵守优质胶合板的11道生产程序：锯木—去皮—旋切中板—烘干—分选中板—过胶—排版—预压—热压—锯边—封边

- 1、模板和支（拱）架构件进场后应进行验收，符合相关标准后方可使用。
- 2、模板及其预埋件、预留孔应符合设计和工艺要求。
- 3、当设计有要求或施工需要时，可在模板的隅角部位加设三角棱条。
- 4、支（拱）架结构的立面或平面均应安装牢固，能抵抗振动或偶然撞击作用，并应在两个互相垂直的方向对支（拱）架的立柱加以固定。

使用木材制作支（拱）架时应符合下列规定：

- （1）承受弯曲力矩或横向受压的杆件，不应采用木材制作，并应减少杆件间的连接数目。
- （2）长杆件应减少连接接头。
- （3）压力杆件纵向连接应采用对接法，并扣以硬木或钢制的夹板。搭接法仅可用于次要杆件的连接。
- （4）两相邻立柱的连接接头应分设在不同的水平面上。

木构件节点的连接可采用接榫形式，并符合下列规定：

- （1）支（拱）架节点处宜使用钢夹板，并用螺栓夹紧。
- （2）当杆件截面已按节点处的承压面积确定时，宜使用钢或硬木制作的承托垫板夹紧。
- （3）在木材承受剪力处，不宜设置齿状连接。当需采用齿状连接时，其接合长度不得小于30cm，并应考虑木材干燥时发生开裂的可能性。
- （4）扒锯钉仅可作为临时连接或不计算受力的加固连接件。