

## 山东迈拓林铝模板、优质铝模板、铝模板优势

产品名称	山东迈拓林铝模板、优质铝模板、铝模板优势
公司名称	山东迈拓林铝模板工程技术有限公司
价格	1050.00/m <sup>2</sup>
规格参数	品牌:迈拓林铝模板 型号:63.5 周转次数: > 200
公司地址	山东省烟台市龙口市丛林工业区
联系电话	0535-8562975 15753569016

### 产品详情

迈拓林铝模板的优点之一：施工效率高周期短：铝合金建筑模板系统为快拆模系统，一般18—36小时即可拆模，所以只需配置一层铝模板加三层单支撑即可满足使用，正常施工可达4—5天一层，从而大幅缩短建筑工期，为承建单位节约管理成本，同时为房地产开发商缩短开发周期。

优点之二：可重复使用成本低：铝模板系统所有配件均可重复使用，铝合金模板系统采用整体挤压形成铝合金型材做原料（6061-t6），一套模板规范施工可翻转使用300次以上，使用成本低。

优点之三：施工方便、效率高：铝模板系统组装简单、方便、安装时只需要按比例增加标准板，铝模板重量轻每平米18—25公斤，施工过程完全由人工拼装、转运，不依赖起重机械设备（工人施工通常只需要一把扳手或小铁锤，方便快捷），安装工人每人每天可安装20—30平米（铝模板安装工人比木模板节省30%，而且不需要技工，只需安装前对施工人员进行1小时的简单的培训即可）。

优点之四：稳定性好、承载力高：铝模板系统全部采用铝模板组装而成，系统

拼装完成后，形成一个整体框架，稳定性好，承载力可达到每平方米60kn，不会出现涨模事故。

优点之五：应用范围广：铝模板系统适用于所有建筑构件，如承重墙、柱、梁、楼板、楼梯、阳台等，都可以通过水泥浇筑一次完成。

优点之六：拆模后混凝土表面效果好：铝模板拆模后，混凝土表面质量平整光洁，可达到饰面及清水混凝土的要求，无需进行抹灰，可节省二次抹灰费用。

优点之七：现场不产生建筑垃圾、施工更安全：铝模板全部配件均可重复使用，拆模后现场无任何垃圾，不生锈、无火灾隐患、安装工地无一铁钉，无电锯残剩木片木销及其它施工杂物，施工现场整洁，不会像使用木模板那样产生大量的建筑垃圾，完全达到绿色建筑施工标准，通过采用轻质面板，确保施工人员能够在面板上安全地工作。

优点之八：设计一次成型、精度高、实用性强：按施工图纸一次设计成型、整体浇筑、施工严密误差小精度高，保证建筑物的整体强度和使用寿命，非常适合标准层高层、超高层建筑以及多栋同户型建筑，铝模板可根据项目采用不同规格板材拼装，使用过的模板改建新的建筑物时，只需更换百分之20左右的非标准板。

优点之九：回收率高、残值大：铝合金材料可一直循环利用，铝模板系统报废后，当废料处理残值高，（每平米我公司的回收价大概在400元左右）。板所有材料均为可再生材料，符合国家对建筑项目节能、环保、低碳、减铝模排的规定，可持续发展的产业政策。

优点之十：支撑系统少、行走方便：传统施工方法中楼板、平台等模板施工技术普遍采用满堂支架，费工费料。铝合金模板底部支撑体系采取“单管立式独立”支撑，平均间距1.2米，无需横拉或斜拉助力支撑，操作空间大，施工人员

通行、材料搬运畅通，单支撑的拆除轻松便利，现场易管理。

山东迈拓林铝模板工程技术有限公司 | 龙口市丛林铝模板工程技术有限公司 |  
铝模板价格 | 建筑模板 | 铝模板型材 | 材料a6061-t6 | 铝模板系统拉片系统

山东迈拓林铝模板工程技术有限公司，依托丛林集团国家级技术中心、国家级实验室和完善的铝业生产线及铝型材加工焊接优势，引进韩国前沿铝模板研发、设计、安装技术，以销售、租赁、施工相结合的经营模式，推出新一代铝合金模板系统。2014年迈拓林铝模板斥资10亿扩建200亩 的新厂区，铝模板年产量可达50万平方米。公司拥有由50余位经验丰富的专业人才、韩国技术专家、行业顾问组成的管理团队，拥有500多人的设计、生产和施工专业队伍。可为各大房地产开发公司、建筑公司、租赁公司提供工程设计、生产加工、代管、翻新、回收、培训、施工等完善的配套服务。

真诚欢迎海内外客户来洽谈贸易,合作经营,共创辉煌。