

# 密肋填充块密肋模块密肋模壳定型肋膜塑料模壳

产品名称	密肋填充块密肋模块密肋模壳定型肋膜塑料模壳
公司名称	郑州东飞建材有限公司
价格	300.00/个
规格参数	品牌:PMX 型号:型号齐全 产地:河南/江西/湖北
公司地址	郑州市管城区新郑路111号
联系电话	13633811399 13803850330

## 产品详情

密肋填充块密肋模块密肋模壳定型肋膜塑料模壳结构在上部结构中的优势

- 1、材料省、造价低：与主次梁楼体系相比，可节约钢材和混凝土20%-30%，可降低造价1/3。在大荷载（人防、消防车载、覆土）条件下，可节约钢筋约15kg/m<sup>2</sup>，混凝土0.05m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>。
- 2、降低层高和建筑自重：与主次梁结构相比。可降低层高30cm以上，每10层楼可节约出一层楼的层高，特别适用于限高建筑。一般每降低100mm层高。可降低本楼层土建综合造价1.5%。
- 3、提高功效，节约工期：模块支模施工简便快捷，易于掌握，不需要专门的木模技术工人。楼盖的模板面积可降低达40%以上，如果采用只辅助梁方式，模板面积可降低到70%以上，而且全部是平面板低模板施工难度低，且提高模板周转率。大幅降低模板材料成本和施工工期降低10-30%。平均5-8天左右完成一层混凝土密肋楼板。采用可多次重复利用的、便于支撑、拆模工具式钢支撑系统，替代传统的、支模、拆模较复杂的土木支撑，可加快进度，节约材料和人工。

密肋楼盖模块安装与拆除流程：

抄平放线 搭设满堂脚手架 安装主次龙骨和纵横拉杆 安放模块 竹胶板封缝 刷脱模剂 用胶带堵缝 绑钢筋（先绑肋梁筋后绑板筋） 安装电气管线和预埋件 隐蔽工程验收 浇筑混凝土 养护 拆除支模 拆支托方钢和木方 拆除模块 结构面清理

密肋楼盖模块在浇筑完混凝土后，拆除时间为25-28天后。

