

密肋梁填充箱体

产品名称	密肋梁填充箱体
公司名称	临沂市中骏工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沂南县青驼镇驻地
联系电话	15562923666 15562923666

产品详情

建筑模壳使用施工工艺流程:

工艺流程

在楼地面上放出钢支柱轴线 立支柱 框架梁支模 在梁侧模板上分出模壳位置线 支主龙骨(或柱头板) 安装水平拉杆 安装角钢(或桁架梁) 安放模壳 模壳接缝铺油毡条 绑钢筋(先绑肋梁后绑板钢筋) 安装电气管线及预埋件 隐蔽工程验收 浇筑混凝土 养护 拆除销钉及角钢(或敲击柱头板支持楔,使桁架梁下落) 拆除龙骨(或拆除桁架梁) 拆除水平拉杆 拆支柱

1、BDF薄壁方箱体在装卸,搬运,叠堆时应小心轻放,堆放场地要平整,BDF薄壁方箱体下要垫方木,严禁抛掷,吊运安装时用吊篮吊运,严禁用缆绳直接绑扎BDF薄壁方箱进行吊运.吊到安装位置后应及时安放,不宜用叠层。

2、BDF薄壁方箱体在安装过程中在已安装完成的箱体顶上用40mm厚、宽400mm、长4000mm的木板铺设走道,安装一排铺设一条,待安装完成绑扎布板面钢筋,边绑板筋边将木板取走,板钢筋绑扎完成后,将木板重新铺设在钢筋网片上
空心楼盖混凝土浇筑时工人应踩在木板上,振动机等工具安放在木板上,以防止破坏箱体。

蜂巢空心楼盖技术有哪些优点呢?

1、大跨度大开间:采用蜂巢空腹楼盖混凝土结构体系能很好的解决建筑大跨度问题,是目前大跨度经济、方便、安全的技术方案。

2、隔热、保温性能好:封闭空腔结构减少了热量的传递,密肋梁填充箱体报价,使隔热、保温性能得到

显著提高，对于采用空调的建筑来说，大大降低了空调费用，对屋面、大型冷库、储物库效果尤其显著。

3、盖隔音效果提高了10~20分贝。“现浇混凝土空心楼盖技术”的应用：正是由于具有以上优点，当前现浇空心楼盖技术已在迅速推广，并广泛应用于办公楼、图书馆、医院、疗养院、体育馆等大跨度的建筑中。

密肋梁填充箱体报价由临沂市中骏工贸有限公司提供。临沂市中骏工贸有限公司位于沂南县青驼镇驻地。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前临沂中骏在混凝土及制品中享有良好的声誉。临沂中骏取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。临沂中骏全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。