

焦作钢筋桁架楼承板一米多少钱 圣工建材 河南钢筋桁架楼承板

产品名称	焦作钢筋桁架楼承板一米多少钱 圣工建材 河南钢筋桁架楼承板
公司名称	洛阳圣工建材科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省洛阳市伊滨区佃庄镇西大郊工业区
联系电话	13783150007

产品详情

为什么现在大多数建设房屋采用钢筋桁架楼承板，其中的原因在这里：普通的钢筋混凝土楼板由于在施工阶段底部有模板,因而几乎不产生挠度,但是当混凝土凝结硬化达到一定强度拆去模板后,楼板会在自重作用下,在板底产生拉应力,从而拉裂混凝土。与普通的现浇钢筋混凝土楼板相比,钢筋桁架楼承板的受力特性更加优越。不设临时支撑时,在混凝土结硬前,楼板的强度和刚度即钢筋桁架的强度和刚度,混凝土结硬是在钢筋桁架模板变形下进行的,所以楼板自重不会使板底混凝土产生拉应力。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：洛阳圣工建材科技有限公司

在钢筋桁架楼承板的施工安装过程中，安全是必须考虑的重要因素，安全的前提是要求楼承板的安装作业顺序、楼承板吊装及堆放等等要合理，满足基本的条件。通过对楼承板施工的深入调查，现总结了如下要点，合理安全的安装楼承板。

一、为配合安装作业顺序，楼承板铺设前应具备以下条件：

1、体框架结构焊接完毕并已经超声波探伤合格。

- 2、主体框架结构焊接完成后，柱垂直度偏差复测合格。
- 3、施工层平面主次梁安装并终拧全部高强度螺栓。
- 4、施工专用操作平台拆除。
- 5、上层平面次梁安装前，应先将楼承板运输至安装位置。

钢筋桁架楼承板的安装中会需要留洞口，今天圣工小编要介绍的是这个洞口怎样留？当遇到楼面有预留洞口时 尺寸一般是大于500mm×500mm时采用先开洞措施，即在钢梁上加焊型钢托梁分隔，增加洞口刚度，网片钢筋在洞口断开，并与型钢焊接；洞口尺寸小于500mm×500mm时采取后开洞措施，即在楼承板上增加堵头分割板，网片钢筋贯通，混凝土浇筑成型后可剪断钢筋。