

供应四川装配式钢筋桁架楼承板TD3-70专业生产优质价格

产品名称	供应四川装配式钢筋桁架楼承板TD3-70专业生产优质价格
公司名称	四川擎远建筑工程有限公司
价格	80.00/平方米
规格参数	品牌:锡蓉 型号:TD3-70 产地:四川
公司地址	成都市青白江工业集中发展区同心大道99号
联系电话	139-81939394 13981939394

产品详情

钢筋桁架楼承板是属于无支撑压型组合楼承板的一种；钢筋桁架是在后台加工场定型加工，现场施工需先将压型板使用栓钉固定在钢梁上，再放置钢筋桁架进行绑扎，验收后浇筑混凝土。

钢筋桁架楼承板优点包含：

- 1、具有可靠的耐火性能：钢筋完全被混凝土包裹，耐火性能与传统现浇楼板等同。试验结果标明，楼板厚度为100mm厚（对应的钢筋桁架高度为70mm）时，耐火时限为1.68小时。
- 2、无需防腐处理：钢筋桁架模板中的底模采用镀锌钢板，具有防腐蚀功能，但此底模在楼板使用阶段不代替受拉钢筋的作用，无需防腐处理。由于带有一定肋高的、能代替楼板底层受拉钢筋用的压型钢板楼承板在过火后，压型钢板的材质性能发生变化，而且防腐蚀镀层破坏，因此存在修复与防腐蚀处理等问题。相对于此类压型钢板楼承板，钢筋桁架模板具有更优越的耐火与防腐蚀性能。
- 3、施工简单便利：模板重量轻，搬运、堆放及安装都非常方便，不仅节省了大量劳动力，改善了工人施工条件。
- 4、节省电能：底模仅0.5mm厚，现场栓钉穿透焊接耗电量大量减少，减小现场对电的需求，节省能源。
- 5、有利于环保。施工完毕并达到设计强度后，底模可拆除回收利用，不仅可满足住宅钢结构楼板底面观感的需要，又有利于环保。

钢筋桁架楼承板的使用特点：

可靠：

- 1.双折边扣边搭接设计，有效保障组合楼板施工质量
钢筋排列均匀，上下层钢筋间距及混凝土保护层厚度有可靠保证。
- 2.钢筋桁架楼板的双向刚度相近，有利于建筑物抗震 栓钉焊接质量更容易保证 经济。
- 3.桁架受力模式合理，选材经济，综合造价优势明显。
- 4.可调整桁架高度与钢筋直径，拟适用于跨度较大的楼板。
- 5.可设计为双向板，

便捷：

- 1.现场钢筋绑扎工作量减少60%~70%，更进一步缩短工期。
- 2.桁架受力模式合理，可以提供更大的钢筋桁架楼承板刚度，可大大减少或无需施工用临时支撑。
- 3.不需要任何堵头，不会产生漏浆现象，缩短施工周期。

安全：

- 1.力学性能与传统现浇楼板基本等同，抗裂性能好。
- 2.耐火性能与传统现浇楼板相当，优于压型钢板组合楼板。
- 3.底模不参与使用阶段受力，不需考虑防火、防腐问题。