

通盛彩钢防锈技术 热镀锌桁架式楼承板

产品名称	通盛彩钢防锈技术 热镀锌桁架式楼承板
公司名称	邯郸市通盛彩钢压型板材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邯郸市丛台区107国道与北环路立交桥西5米路北
联系电话	18803306665

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：邯郸市通盛彩钢压型板材有限公司

热镀锌桁架式楼承板

热镀锌桁架式楼承板生产厂家技术性参考文献：桁架楼层板与别的工程建筑原料有哪些区别，应用特性反映在区别中的哪一方面，网编下面为您共享。1.桁架受力方式有效，可以出示更大的楼板弯曲刚度，大大的削减或不用施工用临时支撑点。2.结构力学作用与传统式现浇板楼板压根同样，楼板抗裂纤维作用好，底模不报名参加应用环节受力，不需考虑到防火安全、防腐蚀难题。3.受力方式有效，选料经济发展，当场钢筋绑扎工作量削减60%~70%，可进一步减少施工期，工程造价优点明显，可设计方案为双重板，东营热镀锌桁架式楼承板，调节桁架高度与钢筋规格，适用跨距很大的楼板。4.建筑钢筋放置匀称，上农村基层建筑钢筋间距及混泥土钢筋保护层有牢固确保，楼板的双重弯曲刚度周边，有益于建造物抗震等级。

热镀锌桁架式楼承板

支撑特点不设临时性支撑点时，在混凝土结硬前，楼板的抗压强度和弯曲刚度即钢筋桁架的抗压强度和弯曲刚度，混凝土结就是在钢筋桁架模板形变下开展的，因此楼板重量不容易使板底混凝土发病拉力，在除楼板重量之外的性载荷和楼板活载实际效果下，基础梁混凝土才发病拉力。那样楼板裂开延迟，楼板的刚度比一般现浇板混凝土楼板大。在应用环节，钢筋桁架左右弦钢筋与混凝土一同一起作业，此楼板与钢筋混凝土叠合式楼板具备同样的支撑特性，虽然受拉钢筋地应力超前的，热镀锌桁架式楼承板价格，但其承载能力与一般钢筋混凝土楼板同样。

楼承板的安装是十分方便的，热镀锌桁架式楼承板批发，它能够减少其它材料的使用，被许多行业广泛地使用，热镀锌桁架式楼承板厂家，虽说楼承板的安装很方便但是我们也要注意施工安全，那么，楼承板安装有什么需要注意的地方吗？下面跟着小编一起去了解一下吧！

楼承板

一、铺设楼承板前，按图纸所示的起始位置放置基准线，对准基准线，安装块板，将其支座竖筋与钢梁点焊固定，再依次安装其它板，在铺设过程中每铺设一跨板要进行按图标注尺寸校对，若有偏差要及时调整。

二、楼板连接采用扣合方式，板与板之间的拉钩连接应紧密，保证浇筑混凝土时不漏浆，同时注意排板方向要一致，桁架节点间距为200mm，注意不同模板的横向节点要对齐。

三、钢柱角部、筒转角处、梁面衬垫连接板等平面形状变化处，可将板材两端切割，切割前应对要切割的尺寸进行放线并检查复核，切割后的板材端部仍需按照原来的要求焊接水平支座钢筋和竖向支座钢筋，若在节点中部切断，腹杆钢筋也需焊接在竖向钢筋上，就位后方可进行安装。

四、若跨间收尾处板宽不足576mm，可将板材沿钢筋桁架长度方向切割，切割后板上应有一榀或二榀钢筋桁架，不得将钢筋桁架切断。

五、钢筋桁架应平行于钢梁端部处，底模在钢梁上的搭接不小于30mm，沿长度方向将镀锌钢板与钢梁点焊，焊接采用手工电弧焊，间距为300mm。

六、钢筋桁架垂直于钢梁端部处，板材端部的竖向钢筋在钢梁上的搭接长度应 $5d$ ，且不能小于50mm，并应保证镀锌底模能搭接到钢梁之上。

七、待铺设一定面积后，应按设计要求设置楼板支座连接筋、加强筋及负筋等。

八、边模板安装时应拉线校直，调节适当后利用钢筋一端与栓钉点焊，一端与边模板点焊，将边模固定，边模板底部与钢梁的上翼缘点焊间距为300mm。

通盛彩钢防锈技术-热镀锌桁架式楼承板价格由邯郸市通盛彩钢压型板材有限公司提供。邯郸市通盛彩钢压型板材有限公司在金属建材这一领域倾注了诸多的热忱和热情，通盛彩钢一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：郭经理。同时本公司还是从事净化板厂家，永年岩棉净化板价格，彩钢净化板批发的厂家，欢迎来电咨询。