

# 楼承板 呼和浩特楼承板 河北乾腾

产品名称	楼承板 呼和浩特楼承板 河北乾腾
公司名称	河北乾腾彩钢压型板制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省高碑店市和平办事处高三村
联系电话	18833254588

## 产品详情

### 楼承板的介绍

1. 模板铺设时必须做到随打开包装随铺，必须边铺设边电焊固定，禁止散板无固定和用钢筋桁架模板作临时铺设，若该项目有不规则模板边角尖锐，注意安全
2. 捆吊装到空中后，捆下方周围不得站人和行走，施工楼层下方禁止人员穿行。
3. 不得在未固定牢靠或未按设计要求设临时支撑的钢筋桁架模板板材上行走，行走时不宜踩在镀锌底模钢板上，防止焊点脱开而发生意外。
4. 钢筋桁架模板铺设后应及时封闭洞口，设护栏并作明显标识。
5. 水电安装的管线接线盒用铁丝固定后，镀锌楼承板，可焊接在钢筋桁架模板桁架的腹杆上，不得焊接在受力钢筋上。

### 楼承板的介绍

1. 在钢梁上放置时，应当防止探头，在操作铺料时一定要系安全带，楼承板，保证边铺设边固定在周边安全绳上，在进行吊运的时候应当采用专用的软吊索，在每次工作前都应该检查吊索的情况，是否有隔断以及撕裂的情况，呼和浩特楼承板，如果有应当立马更换。
2. 在进行下料时，长度应该控制为3-6m，楼承板价格，这样\_可以避免垂直运输的时候次梁间不能完成吊运，不要超过12米，以便运输和安装。

3.钢结构楼承板柱网间距一般5~9.0m × 8~15m，次梁间距3m以内，而楼承板下料长度为4.97~8.97m，尤其是带由圆弧区垂直吊装楼承板。

动态加载测试，合格的楼承板需经过若干组动态加载测试，得出复合板的剪切-粘结系数，试验出该楼承板与混凝土结合能力，得出其在大跨度上承受的设计荷载。耐火测试，利用3组楼板在耐火实验室做了1.5小时、2小时及3小时的加载耐火测试，同时测量楼板内的温度分布，试验出该楼承板是否达到隔热要求，在耐火阶段的正弯矩抵抗能力如何。

楼承板-呼和浩特楼承板-河北乾腾(查看)由河北乾腾彩钢压型板制造有限公司提供。河北乾腾彩钢压型板制造有限公司(www.hebeiqianteng.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。河北乾腾——您可信赖的朋友，公司地址：河北省高碑店市和平办事处高三村，联系人：曹经理。