

新疆720型楼承板、乌鲁木齐720型楼承板

产品名称	新疆720型楼承板、乌鲁木齐720型楼承板
公司名称	新疆金诚博信建材有限公司
价格	50.00/米
规格参数	品牌:金诚博信 型号:720型 产地:乌鲁木齐
公司地址	新疆乌鲁木齐市米东区工业园
联系电话	09913356253 18129200006

产品详情

金诚博信，新疆720型楼承板、乌鲁木齐720型楼承板产品测试：a、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。

b、耐火测试，利用3组楼承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，同时测量楼承板内的温度分布，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。

金诚博信，新疆720型楼承板、乌鲁木齐720型楼承板产品规格：楼承板型材厚0.8mm、1.0mm、1.2mm宽600mm~940mm，高51mm~76mm。工程楼面楼承板与钢筋混凝土结构共同作用，系复合结构。楼承板铺设与钢梁连接，板端头与钢梁熔透点焊，中间采用栓钉与钢梁穿透熔焊；楼承板间用专用夹紧钳咬合压孔连接；堵头用专用镀锌堵头板与楼承板及钢梁点焊。如果是带弧形区楼承板异型裁切采用等离子切割机切割，其切口光滑，表面镀锌层完整。楼承板焊接采用手工电弧点焊，焊条为E4303，直径3.2mm，熔透焊接点为16mm。原设计焊点间距305mm，后将焊点增加1倍，以确保操作人员行走时楼承板不变形，混凝土浇筑时楼承板端头不漏浆。当楼面层结构标高变化不一致时，采取加焊型钢措施，使水平结构呈台阶过渡，当降低标高时工字梁腹板加焊角钢；抬升标高时工字梁翼缘加焊槽钢。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。