

闭口楼承板YXB65-220-660一米价格

产品名称	闭口楼承板YXB65-220-660一米价格
公司名称	无锡海達钢品有限公司
价格	.00/米
规格参数	型号:YXB65-220-660 厚度:0.75-1.5mm 抗压强度: 345MPa
公司地址	江苏省无锡市锡山区东湖塘锡港东路35号
联系电话	0510-83760601 15251536295

产品详情

一 产品介绍

楼承板，也叫压型钢板、钢承板、钢楼承板。最早的叫法叫压型钢板，所有经压板机压制成型的钢板的统称。

楼承板是采用镀锌钢板经辊压冷弯成型，其截面成V型、U型、梯形或类似这几种形状的波形，主要用作永久性模板，也可被选为其他用途。

最早的压型钢板主要是用于厂房屋面的屋面板，后面有用于楼层的压型钢板后逐渐分类称为楼承板。

楼承板主要应用在以下几个方面：

工业厂房：工业厂房采用，用钢量小，基础荷载小，跨度大，空间使用效率高，综合造价底，平面布置灵活，悬挂方便，是现代工业厂房最理想的结构!

体育场馆：近年来我国的体育、教育事业迅速发展迅速，各地相继建成了各类体育运动设施，本公司承建的多项体育场馆，均达到了国际先进水平，再配置本公司之屋盖彩钢板系列，达到最佳的建筑和使用效果。

装饰网架：装饰网架外形美观，结构紧凑，深受业主青睐。网架结构常用材料有：普通管材、不锈钢管材，镀塑管材。屋面采光材料有：夹胶玻璃、夹丝玻璃、中空玻璃、钢化玻璃、卡普隆板。

综合建筑：采用网架结构建造的火车站、汽车站、收费站、加油站、游泳馆、展览馆、多功能厅、各类市场等，即满足了其功能要求，同时形式各异、配色鲜艳、风格独特，成为所在地的一道亮丽风景。

主要特点

楼面结构钢承板的特点 1.大大缩短施工周期； 2.可省去砼楼板中的受拉钢筋；
3.易于运输、存储、堆放及装卸； 4.安装后可作为安全的工作平台；
5.波纹间可供电力、通信等工程运用； 6.为混凝土楼层提供了平整的顶棚表面；
7.不需要模板，同时免去了模板拆卸安装工作； 8.减少整个结构的恒荷载，降低结构的造价。

闭口楼承板特点：

- 1、 强劲的混凝土握裹：抗剪特殊设计的闭口肋型和腹板上的嵌扣，提供钢承板和混凝土间非常优异的握裹，组合楼板在它的极限允许设计载重状况下，不会产生钢承板与混凝土滑脱现象。
- 2、 优越的组合楼板断面：闭口式楼承板的形心非常接近板底、比其它板型的组合楼板具有更大的楼板有效高度，提供了更强劲的正弯矩抵抗矩；
- 3、 绝佳的耐火性能：闭口式楼承板闭口肋形的特殊设计，让钢承板的板肋完全被混凝土裹护、形同现浇混凝土板里的钢筋，通过两小时耐火试验实际验证；
- 4、 板底卡槽式悬吊系统：AMJ闭口楼承板，肋底沟槽提供了一种施工简易、经济、而且永久使用的两片悬吊零件、可供天花、水电管、空调管、以及其它板底机电设备安装。施工时、不需要钻孔、电焊、或击钉，而且在建筑物使用寿命期间，可依需要任由移动，拆除、或重新安装；
- 5、 施工简单、迅速：闭口楼承板的闭口肋形、端头可以不需要任何堵头、在楼板混凝土浇置过程中都不会产生漏浆现象，省却安装堵头的繁琐工作，又可缩短钢承板的施工周期。
- 6、 平整的板底外观：闭口式楼承板平整的板底，搭配170mm(254mm)间距的细小沟缝，可以和现浇板的板底处理方式一样，刮腻子后再喷涂，或者直接粘贴天花壁布，壁纸均可，可以不需要再在板底吊顶，处理上要比现浇楼板更加的经济、方便、完成后也更加的美观。

优点：

- 1、 拆装简易，无需特殊施工机具
- 2、 提供悬吊服务密度大
- 3、 施工时不会产生噪音
- 4、 可供重复使用、几乎达到零损耗
- 5、 使用弹性大