

外爬架钢网的常用规格和安装注意事项-安平焊科

产品名称	外爬架钢网的常用规格和安装注意事项-安平焊科
公司名称	安平县焊科冲孔网厂
价格	46.00/平米
规格参数	材质:镀锌板 板厚:0.5-1.0mm 制作工艺:机械冲孔
公司地址	河北省衡水市安平县工业园
联系电话	0318-5170318 15610938680

产品详情

爬架外钢网，就是建筑爬架防护网，它是建筑楼房在建设加高时保护在建筑物周围的外脚手架上的钢网，外架钢网把施工层牢牢围起来，防止高空坠物或有人员伤害。

爬架外钢网的产品用途：

用于建筑物在建设施工时的人工作业和安全防护，在传统脚手架的基础上不断优化和改良、创新而成，起到脚手架的作用，但是它又有很多新的功能和用途。

爬架外钢网的技术参数：

材质：镀锌板和低碳钢板、铝板、不锈钢板等,表面喷塑处理

板厚：0.4-1mm

网孔：6孔4距、5孔5距

孔型：常用圆形

尺寸：1x2米、1.2x1.8米、1.5x1.8米、1.2x2米等

管厚：0.8-2mm

颜色：深蓝、浅蓝、黄绿为主要颜色

外爬架钢网的性能特点：

- 1.相比悬挑架而言，外爬架钢网是工厂标准化生产，产品质量更有保障，在使用中的不安全因素会明显减少。
- 2.爬架突出的特点是可以智能化自动爬升，省去了人工拆装脚手架的高空作业，省事省力省钱而且更安全了。
- 3.一般15层以上的楼层建筑，尤其是超高层建筑，更加适合用爬架网。
- 4.在安全角度也对于传统的脚手架有着较大的改观，外爬架钢网可封闭施工，能够有效人身，物体坠落造成的伤害。可以有效的防止电焊火花所引起的火灾缩短工期，避免重复搭建，半小自动提升到位独立性强，依靠自身设备升降，不占用垂直运输设备。

外爬架钢网的安装注意事项：

- 1.外爬架钢网用于外形简单的建筑结构才可以自动提升和下降，如果外形复杂，表面凹凸太多，就阻挡了爬架网的上升路径了，会需要更多的提升动力点，给技术操作带来难度。
- 2.在日常使用中要注意防范破损和生锈等安全隐患，尤其是在爬架网被多次使用之后。
- 3.爬架的每个提升动力点承受很大的重力荷载，需要进行结构加强其设置预埋件。
- 4.整个爬架网结构组装成三四层楼的高度，也就是提升的时候一次性提升三四层楼的高度，大约15米左右的高度。
- 5.施工前要做好爬架施工方案，做好安全环保措施。