

外架防护钢板网/建筑钢板防护网/工地外架钢板网

产品名称	外架防护钢板网/建筑钢板防护网/工地外架钢板网
公司名称	安平县福兴金属丝网制品有限公司
价格	28.00/平方米
规格参数	常见尺寸:1.2*1.8米 孔径:3mm-6mm 板厚:4.0-6.0mm
公司地址	安平县正饶路北城西王庄村南
联系电话	18932826668 18231899519

产品详情

[外架防护钢板网/建筑钢板防护网/工地外架钢板网](#)

外架防护钢板网/建筑钢板防护网/工地外架钢板网是近年来开发的新型脚手架体系,主要应用于高层剪力墙式楼盘.它能沿着建筑物往上攀升或下降。这种体系使脚手架技术完全改观：一是不必翻架子；二是免除了脚手架的拆装工序（一次组装后一直用到施工完毕），且不受建筑物高度的限制，极大的节省了人力和材料。并且在安全角度也对于传统的脚手架有较大的改观。在高层建筑中极具发展优势。

制作方法:采用大型钢厂的镀锌板用冲孔机子在上面冲孔，然后手工焊接上钢管支架，而后还要在整个结构上面喷上一层塑料保护层，由此可见，先镀锌再喷塑的产品防腐性能是很强悍的，这与它的使用环境有关，由于长期暴露于露天，长期经受风吹日晒雨淋，作为金属制品会很容易生锈，这就要求必须加大产品的防腐能力。

外架防护钢板网/建筑钢板防护网/工地外架钢板网产品结构：

厚度一般不厚，常用塑前0.5mm厚的板材，塑后0.56mm左右厚，所以每片的重量并不大，工人安装时并不费力，每个爬架网都带着8个或6个耳朵，方便一片一片在爬架上面去连接固定住。

产品优势：

- 1、不受高度限制
- 2、节省人力
- 3、节省材料

4、更安全

外架防护钢板网/建筑钢板防护网/工地外架钢板网安装流程：

设安装平台---摆放底座、安装导轨，组装水平桁架各部件---将横梁用螺栓连接于导轨上，将主框架立杆扣于横梁上---将斜杆扣于立杆和横梁上---安装附墙导向装置后，将架体卸荷到导向座上---随结构接高架体、搭设脚手架、铺设中间层或临时脚手板---与建筑结构做临时架体拉接、张挂外排密目安全网---装完第三个横梁后，安装提升座和上一层附墙导向座---接高主框架立杆、将架体搭设至设计高度、铺设顶层脚手板、挡脚板---铺设底层安全网及脚手板、制作翻板---上部架体与结构进行有效拉接（拉接间距不大于6m）---张挂外排密目安全网至架顶---将防坠吊杆插入底座防坠装置内，安装提升钢丝绳---摆放电控柜、分布电缆线、安装电动葫芦、接线、调试电器系统---预紧电动葫芦、检查验收、拆除架体与结构上部拉接、同步提升一层---安装全部完毕，进入提升循环。

外架防护钢板网/建筑钢板防护网/工地外架钢板网是新型的外架防护网，相比传统的绿色密目网，外架钢板防护网更加安全/美观,使用率更高,尽管传统绿色密目网较便宜,但大多数都是一次性产品,而外架钢板防护网可以循环使用，拆卸简单，且能在使用后废品回收，大大降低了建筑成本，是未来建筑工地上普遍使用的产品。

网片的规格是可以跟据脚手架的步距来定制的，材料一般选择冲孔镀锌板，镀锌方管，焊接采用氩弧焊机及二氧化碳保护焊（确保焊接牢固），耐冲击性能，耐贯穿性符合安全网有关规定参数要求，加工：将方管焊接成1.2x1.8m或1.0x2.0m的方框，对角方管焊接加固外形为半米字型或米字型。