高层建筑冲孔钢板防护网圆孔网防坠网 源头发货可定制

产品名称	高层建筑冲孔钢板防护网圆孔网防坠网 源头发货可定制
公司名称	安平县福兴金属丝网制品有限公司
价格	26.00/平方米
规格参数	产地:河北 板厚:0.3-0.4mm可定制 网格:0.6mm
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

高层建筑冲孔钢板防护网圆孔网防坠网

冲孔钢板防护网是这几年来开发的一款新型的脚手架体系,主要应用于高层剪力墙式楼盘。圆孔钢板网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。

高层建筑防坠网制作方法: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。

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

冲孔钢板防护网安装流程:

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.