

全国建筑安全防护爬架网厂家-金属米字型铝爬架框网

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 全国建筑安全防护爬架网厂家-金属米字型铝爬架框网 |
| 公司名称 | 安平县凯耀丝网制品有限公司 |
| 价格 | 34.00/平米 |
| 规格参数 | 颜色:可定做各种颜色 板厚:0.5-1.5mm 孔型:圆形 |
| 公司地址 | 河北省衡水市安平县丝网工业园区 |
| 联系电话 | 0318-5183620 15303183323 |

产品详情

全国建筑安全防护爬架网厂家-金属米字型铝爬架框网

落地式脚手架和挑脚手架相比具有以下特点：

- 1、一次搭设4~5层楼高，以后即可随着结构施工每施工一层爬升一层；
- 2、升降速度快。升降一层时间仅用30~40分钟，可满足结构施工3天一层、装修施工一天2层的防护需要。
- 3、安全性好。采用多重附着与建筑外墙，设置多重水平防护，操作人员始终处于架体防护范围以内，可有效防止落物打击和人员坠落；
- 4、与落地架相比可以节约材料75%、节省费用40%以上；
- 5、外架综合成本约降低50%以上。

方块-爬架网片别名：建筑方块-爬架网片、建筑爬架防护圆孔网、脚手架喷塑防护网片、建筑外围网、新型爬架外围安全网、建筑施工安全防护网。

方块-爬架网片特点：

- 1、低碳性：节约钢材用量70%；节约施工耗材30%。

- 2、经济性：45米以上的建筑主体均适用。楼层越高经济性越明显，每栋楼可综合节约30% - 60%成本。
- 3、实用性：可应用于各种结构的建筑主体。
- 4、安全性：采用多重设置的星轮防坠落装置防止复位装置失效等故障，能够确保防护架体始终处于安全状态，有效防坠。
- 5、机械化实现低搭高用功能。在建筑主体底部一次性组装完成，附着在建筑物上，随楼层高度的增加而不断提升，整个作业过程不占用其它起重机械，大大提高施工效率，且现场环境更人性化，管理维护更轻松，文明作业效果更突出。
- 6、美观度突破传统脚手架杂乱的外观形象，使施工项目整体形象更加简洁、规整，能够更有效、更直观展现施工项目的安全文明形象。