

山坡防护被动防护网 PPS-100型被动防护网

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 山坡防护被动防护网 PPS-100型被动防护网 |
| 公司名称 | 安平县程耀丝网制品有限公司 |
| 价格 | 50.00/平方米 |
| 规格参数 | 品牌:程耀 型号:RX-075 产地:安平县 |
| 公司地址 | 安平县西两洼乡前铺村254号 |
| 联系电话 | 17331823388 |

产品详情

小山坡安全防护主动防护网 PPS-100型主动防护网【2023极低价钱】危害主动防护网价钱的因素很多，例如，立杆高度，网眼，有些什么支撑点绳，立杆的间隔多远，配备的减压环数量等，所以一般主动防护网的询价采购都需要县看了工程图纸才能够算价钱，由于这样就会在设计图纸看出。

小山坡安全防护主动防护网 PPS-100型主动防护网主动防护网选用高强度热镀锌钢丝绳、钢丝网片，不少于AB级的防锈处理，其防腐使用寿命依据自然条件的差异一般可超过30-50年不一。被动防护系统主要是对护坡落石、坠石、降水太多所造成的边坡塌陷，安全防护能量级里的山体滑坡、山体滑坡等预防，缓解灾难的损坏程度上。

选用热镀锌工艺，在山体滑坡冲击性全过程里能产生本身几何结构更改、具备更为突出软性特点的环形防护网来取代边坡防护网。

边坡防护网rx-025 rx-050 rx-075系统软件各自采用网眼规格250mm、200mm、120mm的边坡防护网，网的长短一般选用5米，网的宽度与系统相对高度同样，但是当系统软件相对高度大于等于6米左右，应采用别的长度的网来拼凑；当系统网道德底线和水平面的夹角超过5°，宜考虑到配备相对应倾斜角的棱形边坡防护网。

具备强韧性，安全防护电子能级高具备组装、维护保养便捷的特性具备效费比高、节材、绿色环保等众多优势型号规格:RXI-075

网型：R7/3/300上/下支撑绳（每跨均值减压环数）： 16双绳，每跨每条各一个减压环（6）。

往上拉锚绳： 14单绳，“人”字型布局，每条1个减压环

侧拉锚绳： 14单绳；往下拉及正中间结构加固拉锚绳： 14单绳；手术缝合绳： 8

主动防护网施工是比较繁琐的，应该按照技术规范一步步组装。

组装底座的前提顶部应整齐，一般不可高于路面10cm，以便下支承绳尽量紧靠路面；但亦不能过深，以防安全防护网安全防护相对高度减少或底座坑存水。

底座安装中务必使之挂座房屋朝向坡下。

组装纵横交错向支持绳张绷紧后两边各用2-4个（支撑点绳长短低于15m中为2个，超过30m中为4个，期间为3个）钢丝绳夹与锚索露出环套交叉连接。

小山坡安全防护主动防护网 PPS-100型主动防护网 从上向下铺挂钢格网，钢格网间重合总宽不低于5cm，二张钢格网间及其如果需要钢格网与支撑点绳间以 ϕ 1.5细铁丝开展扎接，当倾斜度低于45°，扎结点距一般不得大于2m，当倾斜度超过45°，扎结点距一般不得大于1m(有条件后本步骤可在前面一工艺流程前进行将要钢格网放置支撑点绳下)。

3.7从上向下铺装钢绳网并手术缝合，手术缝合绳为 ϕ 8钢丝绳，手术缝合时要沿纵/横着与其说方位支撑点绳全线贯通手术缝合并预预应力张拉，缝线绳两边各用两个钢丝绳夹与网绳进行固定联接。

主动防护网施工过程中应依据设计方提供的材料核查工程施工位置，左右界限、实际施工量等。