

## gps2边坡防护网多少钱 主动防护网施工单位

产品名称	gps2边坡防护网多少钱 主动防护网施工单位
公司名称	安平县程耀丝网制品有限公司
价格	19.00/平方米
规格参数	品牌:程耀 优点:柔韧度好 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

gps2主动防护网要多少钱 柔性防护网施工企业 技术专业工程施工 柔性防护网施工相比主动防护网工程施工而言还是很简单，只需奠定孔工程进度即使进行了一大半，大家建泰生产厂家技术专业工程施工10很多年，工作经验丰富多彩，有需求的欢迎随时联系我们。

简易种类：边缘（或上方）钢丝绳锚杆 支撑点绳 手术缝合绳（D0/08/300钢绳网 左右沿钢筋锚固 左右沿（或横着）支撑点绳）边缘（或上方）钢丝绳锚杆 支撑点绳 手术缝合绳（D0/08/300钢绳网 左右沿钢筋锚固 左右沿（或横着）支撑点绳）。

通用型系统软件钢丝绳锚杆 支撑点绳 手术缝合绳，管口凹痕

预应力[或边缘（上方）钢筋锚固（钢缆锚索2-4m距4.5m）纵横交错向支持绳（12- 16）  
边坡防护网（08/300/4\*4m<sup>2</sup>）手术缝合绳（8）]主动防护系统表明?。

gps2主动防护网要多少钱 柔性防护网施工企业 支撑点绳组成的每一个4.5 × 4.5m网格图内铺装一张D0/08/300/4 × 4m（或4 × 2m）型边坡防护网，每绳网与四周支撑点绳间以手术缝合绳缝合相互连接并绷紧，该预应力加工工艺可以使系统边坡施加一定的反向力矩工作压力，进而提升表面岩土体的稳定，尽可能的阻拦坍塌坠石的产生，并把一小部分坠石控制在一定的空间中健身运动，与此同时，在钢绳网下铺装S0/2.2/50型钢格网，以阻拦超小型岩块的坍塌。蜿蜒曲折的 12竖向支撑点绳和 16横着支撑点绳与4.5 × 4.5m方形模?式(边缘部分根据需求有时候为4.5 × 2.5m)安排的锚索相联接并进行预应力。

组装纵横交错向支持绳张绷紧后两边各用2-4个（支撑点绳长短不低于15米左右为2个，超过30米左右为4个，期间为3个）钢丝绳夹与锚索露出环套交叉连接。8，铺挂钢格网从上向下铺挂格栅网间重合总宽不低于5cm，二张钢格网之间的手术缝合及其钢格网与支撑点绳间以 1.5细铁丝按1m间隔开展扎结（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。）。

9，铺装钢绳网从上向下铺设钢绳网并手术缝合缝合绳为 8mm钢丝绳，每绳网均用一个长约31m（或27m）的手术缝合绳与四周支撑点绳开展手术缝合并预应力张拉，缝线绳两边各用两个钢丝绳夹与网绳

进行加固联接。GPS2型柔性防护网SNS软性边坡防护网原材料：选用φ8的镀锌钢丝绳（抗压强度为1770Mpa，破断抗拉力>40KN)编写并且在节点处要专用型“十字扣”固定不动成的，为主动防护网的主要特征预制构件之一。

gps2主动防护网要多少钱 柔性防护网施工企业在主动防护中以边坡防护网的遮盖来达到护坡的加固设计，其开启特点能够完成对边坡天然植被和植物群落生长发育要求的佳维护，建立生态环境保护与灾害治理的紧密结合；在被动防护系统中，其软性特点充分展现了“以柔制刚”的观念，完成坍塌坠石的高效阻拦。

规格型号：DO/08/300/4\*4结构:用镀锌钢丝绳编制之后用钢管扣件固定不动产品特征：边坡防护网是SNS柔性防护系统的重要网型之一。在主动防护中以边坡防护网的遮盖来达到护坡的加固设计，其开启特点能够完成对边坡天然植被和植物群落。

生长发育要求的佳维护，同时可执行人力园林绿化，建立生态环境保护与灾害治理的紧密结合；在被动防护系统中，其软性特点充分展现了“以柔制刚”的观念，完成坍塌坠石的高效阻拦，取得事半功倍的效果。产品简介：适用设施旁有缓冲地带的高山峻岭，把瓦割，落石，山崩，山体滑坡阻拦在设施以外，绕开灾难对设施的损坏 边坡防护网是SNS全面的。