

边坡防护网生产商 主动式防护网

产品名称	边坡防护网生产商 主动式防护网
公司名称	安平县程耀丝网制品有限公司
价格	18.00/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

边坡防护网生产商 主动式防护网主要用作崩塌落石防护外，还可用作飞石防护。 边坡防护网：： 钢丝格栅的安装：钢丝格栅必须位于系统底层并紧帖坡面，即支撑绳应在其下方;并沿支撑绳铺挂，每两格(即上下或左右)铺设两丝格栅。钢丝格栅网块间搭接宽度不小于10 cm。

扎结：钢丝格栅网块间用直径不小于小1.2mm的铁丝扎结。缝合钢丝格栅网与支撑绳间用小2.2mm 扎丝扎结，扎结点间距不大于1 m，柔性防护网报价，铺设边界处钢丝格栅网反向折叠宽度不小于20cm 。钢绳网的安装：钢绳网编织一般均应满足规定，材质强度不低于1770Mpa的6 × 19+1WS结构类型的高强度钢芯钢丝绳。

山体柔性防护网，钢丝绳公称直径8mm；必须采用镀锌量大于70g/m²热镀锌钢丝绳;钢丝绳质量和性能应满足国家标准《钢丝绳》(GBT。钢绳采用菱形网孔编制方式，网孔尺寸除特殊设计外，一般采用30 0 × 300 mm规格，单张网块尺寸除特殊要求外一般宜用4 × 4m规格

缝合：钢绳网铺设应准确测量每个挂网单元尺寸，根据测得各挂网单元尺寸，按每张网一根缝合绳的原则确定缝合绳长度，然后据此下料。在各挂网单元内顺序铺挂钢绳网，同时用缝合绳将钢绳与支撑绳或相邻网块边沿进行缝合连接，毕节地区柔性防护网，缝合绳两端头宜叠置不小于0.5m的长度。

绳端各用两个绳卡与钢绳网连接，此连接过程中在先固定一端后，柔性防护网安装，用拉紧力不小于5KN的紧绳器葫芦张紧缝合绳，再固定另一端.若确定的单根缝合绳误差较大时，则多余端可延伸到相邻挂网单元，而不足长度由下一相邻挂网的缝合绳来补充。 边坡防护网：：我国是个多山国家。

特别是西部和东南部山区，崩塌落石、泥石流、溜坍、溜滑、塌落和风化剥落等斜坡坡面地质灾害常有发生，尤其在铁路、公路这样的线状工程沿线为严重，其灾害的发生具有点多、面广、线长等特点，在有限的资源 人力、物力、财力 条件下防护治理非常困难甚至防不胜防。

成为威胁临坡工程正常运营的主要因素。长期以来，在斜坡坡面地质灾害防治方面，广大岩土工程技术人员积累了大量经验，建立了以护、顶、锚喷、拦为主，以排水、土石体改良、植被绿化等为辅的SNS柔性防护工程防治措施，并尤以浆砌片石或喷砼护坡、锚固、浆砌片石拦石墙和简易钢结构栅栏等常见。

然而，由于地质灾害本身的复杂性、随机性、区域差异性和多发性，上述以刚性圬工结构为主的传统技术措施还不足以经济而有效地解决各种复杂的坡面地质灾害问题，尤其在防治以动力高速冲击为主要表现形式的崩塌落石、泥石流类地质灾害方面。由于经济技术和认识水平等历史原因。