

边坡防护网工程 边坡防护网作用

产品名称	边坡防护网工程 边坡防护网作用
公司名称	安平县建泰丝网制品有限公司
价格	18.00/平方米
规格参数	品牌:建泰 型号:齐全 产地:安平
公司地址	安平县西两洼乡前铺村村东300米处
联系电话	18031882082

产品详情

边坡防护网工程 边坡防护网作用，【82000平方米现货供应】边坡防护网是由钢丝绳大网，钢丝格栅小网，锚杆，支撑绳，缝合绳，绳卡在被动防护网中还有立柱，基座，拉锚绳，减压环这些配件构成，边坡防护网具有良好的边坡防护效果，以及简单易操作在大多边坡防护工程中使用。

边坡防护网工程 边坡防护网作用，【82000平方米现货供应】常用规格：[钢柱间距10M，带消能环的 16双支撑绳和 16“人”字形上拉锚绳 每跨6个消能环， 16侧拉锚绳 单绳m²钢丝绳网，产品特性：用数股钢丝盘结成环形相互套接而形成的网。SNS柔性主动防护系统的施工安装技术要求按以下步骤进行。对坡面防护区域的松土及落石进行清除；

从防护区域下沿中部开始向上和两侧放线测量确定锚杆孔位，并在每一孔位处凿一深度不小于锚杆外露环套长度的凹坑，一般直径20cm深15cm；按设计深度转凿锚杆孔并清除孔内粉尘，孔深应比设计锚杆长5cm以上，孔径不小于 45；当受凿岩设备限制时，构成每根锚杆的两股钢绳可分别锚入两个孔径不小于 35的锚孔内。

这个柔性防护网的重量呢，包括了钢丝绳大网的重量，钢丝格栅小网的重量，当然还有一些其他的配件，包括了支撑绳，缝合绳，锚杆等等这些配件的重量，平均算下来每平米的重量，就是咱们这个柔性防护网的重量。每平米的重量呢大概是4公斤左右。

当然根据国标与非标的区别呢，重量也是不同的，因为国标的参数要求的比较严格一些，网孔啊，丝径等等都是要求比较高的。所以重量就会比较重，而非标的呢就不会有这样的要求，一般网孔都会大一些，丝径都会细一些这样子。

山体滑坡是由于水土流失导致。蜘蛛网又名绞索网以热镀锌钢绳和钢丝为主要材料的边坡防护网系统具有高韧性，高防护强度，高防腐防锈，易铺展性等优点。适用于坡面崩塌，风化剥落，溜坍，溜滑或塌落类地质灾害的防护，主动防护网对坡面形态特征无特殊要求，不破坏和改变坡面原有的地貌和植被条件，同时还给人工绿化保留了必要的条件。

GSR2A中，其作用类似GPS2主动防护网。一般主动网采用3.5*10m，锚杆根据要求可设计成3-4.5m的间距，深度可采用2-8m，蜘蛛网的有点事锚杆与蜘蛛网系统的连接采用锚垫板，锚杆的分布可疏可密，基本上可满足在坡面上任何一点布置锚杆，长度可长可短，使得坡面加固力学指标具有多样性，这一点优于传统的菱形网GPS型系列。蜘蛛网边坡稳定系统是一种以高强度钢绞线螺旋网片为主体的，全新的主动防护形式。