

山体防护网 sns边坡防护网单价

产品名称	山体防护网 sns边坡防护网单价
公司名称	安平诺拓路桥防护工程有限公司
价格	20.00/平方米
规格参数	品牌:诺拓 型号:gps2 产地:安平县
公司地址	河北省衡水市安平县西两洼乡前铺村村东50米处 (注册地址)
联系电话	15103287535

产品详情

山体防护网+++2型号齐全+++ 边坡防护网是由钢丝绳构成的防护体系，材质是热镀锌钢丝绳，有很好的抗拉力和防腐能力，边坡钢丝网厂家找建泰丝网，月销150000平方米，有大量现货，当天发货，联系人辛经理，欢迎来电咨询采购！

安装而成，整个系统采用模块化安装方式，缩短了工期和施工费用。动防护网是主动边坡防护系统中常用的一款产品，到围护作用，限制落石运动范围，适用于小石块滑落的地方。主要防护功能：坡面加固，抑制崩塌和风化剥落，溜塌的发生，部或少量落石运动范围，有小块落石或土质边坡时选用。备注：双层网（钢丝绳网+钢丝格栅），锚杆长度一般2m-3m，SNS主动防护系统：是采用高强热镀锌钢丝绳、钢丝网，处理，其防腐寿据环境条件的不同一般可达30-50年。主要对边坡失稳，潜在脱离落石危险的坡面进行防治，以纵横交错的 16和 12支撑钢绳，坡形（4.5*4.5m或4.8*4.8m）方形模式布置成网柜，合绳进行预张拉，使该系统对坡面施以一定的方向预紧压力。

山体防护网 放线丈量断定锚杆孔位，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，普通口径为20cm，深20cm；

3.按计划深度钻凿锚杆孔并清孔，孔深应比计划锚杆长度长5cm以上，孔径不小于 45；受凿岩建筑限时，组成每根锚杆的两股钢绳可划分锚入两个孔径不小于 35的锚孔内，造成人字形锚杆，两股钢绳间夹角为15o ~ 30o，以到达一样的锚固结果；

4.注浆并插入锚杆，浆液标号不低于M20，宜用灰砂比1：1~1：1.2、水灰比0.45~0.50的水泥砂浆或水灰

比0.45~0.50的纯水泥浆，水泥宜用425普通硅酸盐水泥，优先选用粒径不大于3毫米的中粗砂，确保浆液丰满，在举行下一道工序前，注浆体养护很多于三天；

山体防护网 RXI-050网型R7/3/300意思是3毫米粗的钢丝绳，以30厘米为孔径，绕7圈成为一个环。RXI-100网型R9/3/300意思是3毫米粗的钢丝绳，以30厘米为孔径，绕9圈成为一个环。被动边坡防护网是在山体下防护的，当山体碎石滑落，或者山体滑坡等灾害来临时，起到拦截碎石的作用，从而保护山体下的居民，高速上的行车，铁路安全等，减少自然灾害造成的经济损失，边坡防护网适用于任何山体，钢柱可以调整防护角度，不管山体多陡峭都可以安装。4.被动防护是由钢丝绳网、环形网、（需拦截小块落石时附加一层铁丝格栅）、固定系统（锚杆、拉锚绳、基座和支撑绳）减压环和钢柱四个主要部分构成。