

# 柔性边坡防护网 主动防护网型号

产品名称	柔性边坡防护网 主动防护网型号
公司名称	安平诺拓路桥防护工程有限公司
价格	25.00/平方米
规格参数	品牌:诺拓 型号:齐全 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

柔性边坡防护网 +++2批发价格+++ sns山体防护网它是一种集构件规划与加工、体系配置规划与定型、现场规划选型、现场安置与施工规划的体系化技能。其防护体系首要应用于雪崩防护，经过不断的实习和探索，该技能在边坡防护范畴得到了更为广泛的应用，sns山体防护网形成了一种坡面地质灾害防治工程范畴内安全牢靠、简略易行、环保经济的柔性防护新技能，其构造类型也完成了多元化、系列化和标准化，在斜坡安全防护特别是崩塌落石防护范畴得到了广泛应用。

SNS主动防护网由高强度钢丝绳柔性防护网、锚杆及其它安装附件组合安装而成，整个系统采用模块化安装方式，缩短了工期和施工费用。GPS2主动防护网是主动边坡防护系统中常用的一款产品，其主要是对山体或坡体起到围护作用，限制落石运动范围，适用于小石块滑落的地方。

型号：GPS2

网型：DO/08/300钢丝绳网 SO/2.2/50\*50钢丝格栅

支撑绳：2 16系统钢丝绳锚杆+ 16横向支撑绳+ 12纵向支撑绳

缝合绳： 8

主要防护功能：坡面加固，抑制崩塌和风化剥落，溜塌的发生，限制局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，抗拔力不小于50KN

主要结构配置：钢丝绳网、钢丝绳锚杆、支撑绳、缝合绳、钢丝格栅网。

柔性边坡防护网 柔性结构设计、受到压力每个部件协调相应，局部受力，整体承载。4.在自然环境下寿命可以达到50年，如果承载压力太大的话，需要泄掉积累的落石，重新更换少量部件。柔性边坡防护网自身重量轻，并且在山区的运输施工比较方便，施工时不影响公路、铁路的正常过车，并且使用的人力和物力都比较少，适合大量应用。铁路沿线斜坡被动防护网随着现在社会环境的不断污染，钢材价格的不断上涨。现在的工厂真的是生存很困难。生产吧需要办理环评，还要对有一些污染的进行处理。不生产那就是坐吃等死了。所以现在能生产的厂家都是实力比较雄厚的。

柔性边坡防护网 本公司全年大量存有现货，能满足接到订单后1到3天能发货。并且质量能够完全保证。可以保证如果在使用现任何问题，我们承诺将无条件退货。并且对您造成的损失将全额承。边坡防护网系统主要有以下构件：主动防护网：钢丝绳网（大网）、勾花网（钢丝格栅网、小网）、锚杆、缝合绳、支撑绳、绳卡。被动防护网：钢丝绳网&环形网、勾花网、工字钢柱、支撑绳、拉锚绳、缝合绳、减压环。边坡防护网系统主要构件的技术要求：钢丝绳网/材料钢丝绳应符合GB/T8919的要求：其中钢丝绳的镀锌量应符合GB/T8919-1996的表6中B类镀锌钢丝绳的要求，强度不小于1770MPa，小断裂拉力不小于50KN（8mm钢丝绳）或不小于30KN（6mm钢丝绳）。