

边坡主动防护 主动防护网价格

产品名称	边坡主动防护 主动防护网价格
公司名称	安平诺拓路桥防护工程有限公司
价格	22.00/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

边坡主动防护+++100平米起批+++ GPS2主动防护网可用于岸坡，保护河道，防止水土流失，还可应用于雪崩防护，其特有的柔性结构能覆在悬崖，坡面上，防止落石滚落伤人，随着科技的不断进步，GPS2主动防护网的产品也越来越多，工艺结构也越来越精细，功能性也越来越强，在斜坡安全防护特别是崩塌落石防护领域得到更广泛应用。

钢丝绳网（大网）+钢丝绳格栅+钢丝绳锚杆+缝合网+支撑绳

2.安装步骤

在需要安装的山体上，首先4.5米-4.5米之间打好安装点，打上锚杆，锚杆一般打进山体2米左右，用水泥罐好固定，再铺上小网（钢丝格栅），先放好纵横支撑绳，再在小网上放好大网（钢丝绳网），用缝合绳把大网缝在支撑绳上，然后穿在锚杆的鸡心环上固定好就完成了。

边坡主动防护 sns柔被动防护网—被动防护网施工顺序：锚杆及基座定位 基坑开挖及砼灌注（土质及软质岩石基础）或钻凿锚杆孔（硬质岩石基础） 基座及锚杆安装 钢柱及上拉，侧拉锚绳安装 支撑绳安装于张拉 环形网的铺挂与缝合。根据现场施工组织情况，在施工前将所需材料提前运送至现场，所有进场材料均应经过试验室检验，rocco环形网。测量放线是被动防护网的指导纲领并满足招标文件对原材料各项指标的要求。

边坡主动防护 该项工作主要是为了保证锚杆的锚固能力，因此，对本身为基岩或坚硬岩土的位置，就具体化为锚杆孔的钻凿，而对不能直接成孔的松散岩土体位置，则可能包括基坑开挖、砼基础浇筑。按设计深度钻凿锚杆孔并清孔，孔深应比设计锚杆长度长5cm以上，孔径不小于 42；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，形成人字型锚杆，两股钢绳间夹角为 $15^{\circ} \sim 30^{\circ}$ ，以达到同样的锚固效果。