

固润护坡高强加筋网 防山体落石防护网 GPS1主动防护网 高边坡防护网

产品名称	固润护坡高强加筋网 防山体落石防护网 GPS1主动防护网 高边坡防护网
公司名称	安平县固润金属丝网制品有限公司
价格	19.00/平方米
规格参数	固润:SNS GPS1:DO/08/300 河北:4*4m
公司地址	安平县长汝村村南50米处（注册地址）
联系电话	18731822971

产品详情

边坡防护网按照功能分为主动防护网与被动防护网。主动防护系统是以钢丝绳网为主的各类柔性网覆盖包裹在所需防护斜坡或岩石上，以限制坡面岩石土体的风化剥落或破坏以及为岩崩塌（加固作用），或将落石控制于一定范围内运动（围护作用）。具有高柔性，高防护强度，易铺展性。适应任何坡面地形，安装程序标准化、系统化。简单类型：边沿（或上沿）钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳（D0/08/300钢绳网+上下沿锚固+上下沿（或横向）支撑绳）

边沿（或上沿）钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳（D0/08/300钢绳网+上下沿锚固+上下沿（或横向）支撑绳）普通型号：系统钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳，孔口凹坑+张拉[或边沿（上沿）锚固（钢索锚杆2-4m距4.5m）+纵横向支撑绳（2-16）+钢丝绳网（08/300/4*4m²）+缝合绳（8）]。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。钢柱和钢丝绳网连接组合构成一个整体，对所防护的区域形成面防护，从而阻止崩塌岩石土体的下坠，起到边坡防护作用。材质：钢丝绳网、支撑绳和减压环。构造：由钢丝绳网或环形网（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。适用于建筑设施旁有缓冲地带的高山峻岭，把岩崩、飞石、雪崩、泥石流拦截在建筑设施之外，避开灾害对建筑设施的毁坏。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），/08/200/4*5m²钢丝绳网，8缝合绳,格栅网]

