

优质柔性边坡防护网

产品名称	优质柔性边坡防护网
公司名称	台州金鼎交通工程设施有限公司
价格	58.00/平方米
规格参数	
公司地址	天台县福溪街道天台山东路350号
联系电话	86 0576 83961018 13606768903

产品详情

柔性主动边坡防护系统简介（sns）：

主动防护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）。广泛用于铁道、高速，国省道沿线山体边坡地质灾害防护治理。

构造：

前两者通过钢丝绳锚杆和/或支撑绳固定方式，后者通过钢筋（可施加预应力）和/或钢丝绳锚杆（有边沿支撑绳时采用）、专用锚垫板以及必要时的边沿支撑绳等固定方式。

产品特性：

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。系统采用模切化安装方式，工期短，施工费用低。系统材料的特殊制造工艺和高防腐防锈技术，决定了系统的超高寿命。系统能将工程队环境的影响降到最低点，其防护区域可以充分的保护土体、岩石的稳固，便于人工绿化，有利于环保。作用原理上类似于喷锚和土钉墙等面层护坡体系，但因其柔性特征能使系统将局部集中荷载向四周均材质:钢丝绳网、普通钢丝格栅（常称铁丝格栅）匀传递以充分发挥整个系统的防护能力，即局部受载，整体作用，从而使系统能承受较大的荷载并降低单根锚杆的锚固力要求。

。

产品用途：

系统的开放性，地下水可以自由排泄，避免了由于地下水压力的升高而引起的边坡失稳问题；该系统除对稳定边坡有一定贡献外，同时还能抑制边坡遭受进一步的风化剥蚀，且对坡面形态特征无特殊要求，不破坏和改变坡面原有地貌形态和植被生长条件，其开放特征给随后或今后有条件并需要时实施人工坡面绿化保留了必要的条件，绿色植物能够在其开放的空间上自由生长，植物根系的固土作用与坡面防护系统结为一体，从而抑制坡面破坏和水土流失，反过来又保护了地貌和坡面植被，实现最佳的边坡防护和环境保护目的。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）]

本公司产品质量保证与规格：

台州金鼎交通工程设施有限公司所生产柔性防护网经河北省产品质量监督检验院，按铁道部tb/t3089-2004标准和交通部，jt/t528-2004标准检验合格。

采用知名企业生产的钢丝和热镀锌钢丝绳为基本用材。（可提供材料产地说明书和根据工程要求定制材料）

钢丝绳网镀锌等级分别为ab级，b级。钢丝绳系统抗拉强度大于1770mpa。本公司提供sns(gps2 gar等)标配全套产品（锚杆，支撑绳，缝合绳）欢迎来电咨询，愿为您提供更好的服务，合作共赢。

产品报价:

gps2型柔性防护网（铁道部标准）58元/平方米（标配）

gps2型柔性防护网（交通部标准）52元/平方米（标配）

（根据钢丝原料价格略有调整）

欢迎来电咨询。提供多种产品规格解决方案，竭诚为您服务。

13606768903虞晟

18967638018虞黎明(总经理)

0576-83961018

0576-83961010 (传真)

台州金鼎交通工程设施有限公司(浙江)