

sns柔性主动防护网安装

产品名称	sns柔性主动防护网安装
公司名称	安平县良哱丝网制品有限公司
价格	17.50/米
规格参数	品牌:良哱丝网 型号:sns 产地:河北安平
公司地址	安平县大何庄乡 马营村村东50米处（注册地址）
联系电话	15512670003

产品详情

sns柔性主动防护网安装++安平县良哱丝网制品有限公司++下面我将分享广州一地施工现场成本图供大家参考。

sns柔性主动防护网安装现场图；

sns柔性主动防护网的简介；

主动山体防护网的材质

山体防护网的材质主要以钢丝绳网、普通钢丝格栅(常称铁丝格栅)和TECCO高强度钢丝格栅分别组合而成的。

主动山体防护网的型号

分为简单型;普通型.

(1)简单型：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).

(2)普通型：系统钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳+钢丝格栅,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(12- 16)+钢丝绳网(08/300/4*4m²)+缝合绳(8).

(3)常用型号：GAR1、GAR2、GPS1、GPS2、GTC-65A、GTC-65B.

主动山体防护网特性

主动山体防护网其主要特性：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

主动山体防护网用途

系统的开放性,使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,实现的边坡防护和环境保护目的.

主动山体防护网的优势

主动山体防护网的大优点就是具有一定的稳定性、牢固性、对生长物的开放性及对山坡的保护性.主要的是能够主动保护任意时发生的任何情况.