

# 边坡防护网

产品名称	边坡防护网
公司名称	安平县捷杰丝网制品有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	衡水安平县北新大道河村工业区
联系电话	0318-7980668 13403381616

## 产品详情

产品介绍 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）。产品属性GQS(QUAROX)边坡柔性防护系统技术参数：钢绞线结构: 3x 3 mm 单股强度: 1770 N/mm<sup>2</sup> 网孔直径: 275 mm (inner circle) 重量: 1.3 kg/m<sup>2</sup> 每卷重量: 140 kg / roll 网宽: 3.5 m 长度: 30 m

使用方法 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、拦锚绳、基座和支撑绳）、减压环和钢柱四个主要部分构成。主要特点 边坡防护网；系统的柔性和拦截强度足以吸收和分散传递预计的落石冲击动能,消能环的设计和采用使系统的抗冲击能力得到进一步提高.与刚性拦截和砌浆挡墙相比较,改变了原有施工工艺,使工期和资金得到减少常见问题、解决

边坡防护网在高速公路铁路滑坡中的使用 引起高速公路高边坡护坡的原因有：

- 1、路基下的地基为不稳定的天然滑动体；
- 2、公路两侧边坡过陡；
- 3、错误的用倾斜层次的方法填筑路堤；
- 4、土过于潮湿，降低了粘聚力和内摩擦力；
- 5、坡脚被水冲刷。
- 6、由于修筑高速公路之后，使岩石个别地段的稳定性遭到破坏，特别是各岩层向着路堑的方向倾斜，并随后有水或地震的破坏作用时所引起的。

注意事项单层钢丝绳网,孔口凹坑+张拉，锚杆长度一般2m-3m,抗拔力不小于50KN 其他说明 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。如果客户有什么不明白的可以随时联系我公司，联系人；13803182155,15350830668交易说明签合同后，先付全额定金的%30，装车发货后再付剩下的余款，银行汇款；