

山体边坡防护网是什么 边坡防护网多少钱一平方

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 山体边坡防护网是什么 边坡防护网多少钱一平方 |
| 公司名称 | 河北威京路桥工程有限公司 |
| 价格 | 28.00/平方米 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省衡水市安平县 |
| 联系电话 | 18231883128 |

产品详情

山体边坡防护网是什么 ++++3 加工定做 +++++

建泰丝网生产主动防护网都是采用国标原材料，质量给您有保证。联系人 闫经理 采购主动防护网选建泰，一次安装30年不用换！如需采购主动防护网就选择建泰丝网，保证安装30年不用更换，欢迎您来电咨询！

山体边坡防护网是什么 山体防护网是覆盖在山石防止山石坠落。

柔性防护网安装的优点，1.简单，不需要整体将山坡削坡，钢丝绳网的柔韧性可以适应任何角度的坡体，能很好地贴合山体，安装时只需要将绳网展开固定好就可以了

2.安装时间短，因为柔性边坡防护网的安装不用整体的灌浆，只要把锚杆固定上披上防护网，用缝合绳和支撑绳固定好就行，所以非常的省时省力。

3.不破坏植被正常的生长，柔性边坡防护网的网孔为30公分，植被可以在空隙中正常生产，而且绿植和防护网的结合还能有效的防止水土流失。

主动防护网以高强度钢丝绳柔性网（菱形钢丝绳网、环形网、高强度钢丝格栅）作为主要构成部分，并以掩盖、紧固来防治坡面岩石坍塌、滚落、爆炸飞石等损害的钢丝绳柔性防护体系。该体系通过我公司科技技能研发人员的研讨和改善，使该技能得到很好的开展和使用，其老练的柔性防护新技能，完善的施工使用技能、规范的模块化操作，使SNS柔性主动防护体系成为边坡地质灾害得到大规模的使用。

主动边坡防护网主要型号：GAR1、GAR2、GPS1、GPS2

主动边坡防护网配置：边坡防护钢丝绳网、钢丝绳锚杆、16mm横向支撑绳、12mm纵向支撑绳、8mm缝合绳、钢丝格栅网。

山体边坡防护网是什么

钢绳网铺设应精确丈量每个挂网单元尺寸，根据测得的各挂网单元尺寸，按每张网一根缝合绳的准则断定缝合绳长度，然后据此下料。在各挂网单元内次序铺挂钢绳网，一起用缝合绳将钢绳与支撑绳或相邻网块边缘进行缝合衔接，毕节地区柔性防护网，缝合绳两端头宜叠置不小于0.5m的长度，绳端各用两个绳卡与钢绳网衔接，此衔接过程中在先定一端后，柔性防护网装置，用拉紧力不小于5KN的紧绳器葫芦张紧缝合绳，再固定另一端。若断定的单根缝合绳差错较大时，则多余端可延伸到相邻挂网单元，而缺乏长度由下一相邻挂网的缝合绳来弥补。

防护网在施工的时候，工期比较短，而且整体费用低，现在在全国范围内已经大量的进行使用，因为使用的材料比较特殊，而且制作工艺严格繁琐，所以他的防腐性能非常好，安装以后有很长时间的使用寿命。

主动防护网的使用，能够有效地保护环境，在进行施工的时候也不会对周围的环境产生过高的影响，在使用以后，能够对土体进行充分的保护，而且还能够有效的对岩石进行固定，不管是在进行绿化的时候还是在进行开发的时候，都是少不了这种防护网的使用的，对于环保有很大作用。

gps1型主动防护网是边坡防护工程中常用的一种防护网，它的构造是由钢丝绳网、钢丝格栅组成的柔性防护系统，由锚杆、支撑绳、绳卡、缝合绳等固定系统固定在山体上的。

钢丝绳网一般是4*4米的一张网，网孔为菱形，易于铺展在山体上，网孔的尺寸是30公分，丝径为8毫米。

因为钢丝绳网是钢丝构成的，防腐性非常强，而且gps1型主动防护网的防护能级为50KN，所以安装后能使用30-50年的时间。

不同的种类有不同的用途，根据工程的实际情况选择合适的产品，主动防护网将整个山体护住，安全系数非常高，落石即时松动也不会滚落，因为有防护网的保护；被动防护网被安装在山体的下面，有落石滚落的时候会被被动防护网挡住，被动防护网采用柔性钢丝绳，这种钢丝绳的拉强度非常大，落石滚落的时候，被动防护网根据自己的柔性很好的把动能化解。