

主被动网施工 边坡挂网施工

产品名称	主被动网施工 边坡挂网施工
公司名称	安平县建泰丝网制品有限公司
价格	20.00/平方米
规格参数	品牌:建泰 型号:齐全 产地:安平
公司地址	安平县西两洼乡前铺村村东300米处
联系电话	18031882082

产品详情

主被动网施工，【专业施工】边坡防护网的安装相较于传统的边坡防护形式安装还是比较简单的，主动防护网的安装前期主要是打锚杆，被动防护网的安装前期还是安装基座，打锚杆，后期都是挂网，还是比较简单的。

主被动网施工，施工安装技术要求SNS柔性主动防护系统的施工安装技术要求按以下步骤进行。对坡面防护区域的松土及落石进行清除；从防护区域下沿中部开始向上和两侧放线测量确定锚杆孔位，并在每一孔位处凿一深度不小于锚杆外露环套长度的凹坑，一般直径20cm深15cm。

按设计深度转凿锚杆孔并清除孔内粉尘，孔深应比设计锚杆长5 cm以上，孔径不小于 45；当受凿岩设备限制时，构成每根锚杆的两股钢绳可分别锚入两个孔径不小于 35的锚孔内，形字型锚杆，两股钢绳间夹角为150~320，以达到同样的锚固效果。

注浆并插入锚杆，采用标号不低于M20的水泥砂浆，宜用灰砂比1：1~1：1.2，水灰比0.45~0.50的水泥砂浆，水泥宜用425号普通硅酸盐水泥，优先选用粒径不大于3mm的中细砂，确保浆液饱满，在进行下一道工序前注浆体养护不少于3天。

安装纵横向支撑绳，张拉紧后两端各用两个绳卡与锚杆外露环套固定连接；从上向下铺挂格栅网，格栅网间重叠宽度不小于5cm，两张格栅网的缝合，格栅网与支撑绳间用 1.2铁丝按1m间距进行扎结；从上向下铺设钢绳网缝合，缝合绳为 8钢绳，每绳网均用一根长33.5m的缝合绳与四周支撑绳进行缝合并预张拉，缝合绳的两端各用两个绳卡进行固定连接。

可以与生态防护相结合防止水土流失，不破坏斜坡的生态环境，不影响植被生长。开放型特征给以后的边坡种植植被预留了条件，可以使植被不受限制的生长，从而实现边坡的防护和水土环境的保护。建泰边坡防护网生产是严格遵守ISO9001国际质量管理体系管理。

尤其在防治以动力高速冲击为主要表现形式的崩塌落石，泥石流类地质灾害方面。由于经济技术和认识水平等历史原因，既有山区工程特别是道路工程留下了很多具有潜在面地质灾害的边坡，随着时

间的推移，自然驱动力将很可能诱发灾害的发生，不得不重新考虑边坡的防治问题，这在一些山区铁路沿线上逐年增多的边坡防护网工程就是明显的例证。

主被动网施工，建泰丝网，专业的厂家，质量有保证，价格合理，大量常规现货供应。