

专业被动防护网生产安装 龙盾交通 德阳被动防护网生产安装

产品名称	专业被动防护网生产安装 龙盾交通 德阳被动防护网生产安装
公司名称	四川龙盾交通工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	四川省成都市金牛区华侨城云岸C座
联系电话	18980008019 18980008019

产品详情

NS柔性被动网

边坡防护主要适用SNS柔性被动网:RX-025、RX-050、RX-075

RXI-025、RXI-050、RXI-075、RXI-100、RXI-150、RXI-200等被动防护结构配置：

钢柱、支撑绳、拉锚绳那、缝合绳、减压环 滑坡边坡防护主要适用主动防护网主要型号：GAR1、GAR2、GPS1、GPS2。边坡主动网结构配置：钢丝绳网、钢丝绳锚杆、支撑绳、缝合绳、钢丝格栅网。环形网是有单根钢丝盘结而成两端头间搭接长度不小于100mm。盘结而成的环用钢质或铝合金紧固件至少在均匀分布的三处箍紧

且其中一处位于两端头的搭接处，除边缘环孔外，每个环与其周边的4个环相扣联。单机具即可进行系统的安装、维修和部件更换。为适应建筑业的工厂化发展趋势，系统部件全部实行标准化的工厂生产，现场施工除少量的以锚杆安装为主的基础施工外，主要为积木式的装配作业，施工安装和维修人员仅需要少量常规筒由于钢丝绳网形式的拦石网能级有限，已开发成功了在落石冲击过程中能发生自身几何形态改变、具有更为突出柔性特征的环形网来取代钢丝绳网。

被动防护系统厂家

被动防护网安装时需要注意什么？

被动防护网用于保护山体滑坡，是保证边坡安全的保护网，被动防护网在高速公路防护、矿山中的作用越来越大，很过设施多处都设有被动防护网，如高速公路、铁路两侧等场地都有设置，被动防护网是保证自然环境、生命财产不可或缺的安全网，设置被动防护网是一项挑战性的工作，特别是在高山、陡坡上设置非常困难。

1.设置被动防护网前必须清理斜坡上的碎石、垃圾等，扫除是非常重要的，这能有效保证工作顺利进展，设置被动防护网可以大幅度保证山坡的稳定性。

2.安装被动防护网锚杆势在必行。

锚杆的安装步骤:

(1)选择基座较牢固的地方开孔，公路被动防护网生产安装，空心深度根据施工需要而定，一般锚杆长度大约8mm，德阳被动防护网生产安装，孔径在45mm以上，空心的大小直接决定锚杆的牢固程度。

(2)钻孔后需安装锚杆注入，一般使用水泥和砂，砂与锚杆比例为1:1左右。

3.接下来需要安装支撑绳，将支撑绳固定在锚杆上并拉近，保证支撑绳的拉力不过大和不过小，专业被动防护网生产安装，控制这个需要经验。

4.支撑绳索安装完毕后，接下来是最后一步，铺设被动防护网，并用缝合线缝合。

一、施工准备

为保证棚洞被动防护网施工质量，在施工前要求对人、机、料进行周密的安排布置，严格控制进场原材料质量，提高现场施工技术人员特别是一线操作工人的技术水平。

1、人员组织

1.1 首先对所有参与施工的人员进行严格技术交底，使其充分掌握具体施工工艺，树立质量第壹的意识。组织以项目总工为主的技术培训会，使操作工人对棚洞框架结构型式等熟悉掌握，做到心中有数，使工人充分了解施工工艺，做到施工中忙而不乱，保证现场施工在受控、有序进行。

1.2 其次严格作业值班制度，保证现场每一作业时间段内都有主要施工负责人进行现场管理和技术指导工作，投入足够的施工一线人员，保证工人轮班作业，不搞疲劳战术。

2、材料组织

根据现场施工组织情况，在施工前将所需材料提前运送至现场，所有进场材料均应经过试验室检验，悬崖被动防护网生产安装，并满足招投I标文件对原材料各项指标的要求。

钢丝绳：公称抗拉强度不小于1770Mpa，热镀锌为AB级；

高强度钢绳网：采用抗错动抗脱落锁卡编织而成的钢绳网，形状为菱形；

格栅网：符合标准要求；

减压环：直径为448cm；

钢柱：采用双拱增强型预应力钢柱。

专业被动防护网生产安装-龙盾交通-德阳被动防护网生产安装由四川龙盾交通工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。四川龙盾交通工程有限公司（www.lidsns.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为自然灾害防护产品具有一定影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!