

被动防护网询价

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 被动防护网询价 |
| 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

被动防护网询价，【样品免费】被动防护网的配件包括基座，钢柱，大网，小网，锚杆，拉锚绳，支撑绳，绳卡，减压环，由于被动防护网型号较多，还有图纸配的配件数量各不相同，所以只能说个区间，被动防护网一般是在80-120元/平方米。

被动防护网询价，落石在控制条件下顺坡安全向下滚落直至坡脚或坡上平台而不危及安全防护，而不是阻止崩塌的发生，它对崩塌落石发生区域集中，频率较高或坡面施工作业难度较大的高陡边坡是一种非常有效而经济的方法。它与被动防护系统相比的主要优点在于清理工作十分简便或无需清理，并避免了被动防护系统防护高度设置不足时可能发生的落石飞越，在边坡高度不太高时，该方法更为经济，且两者在一定条件下可配合应用。

与起加固作用的标准主动系统的主要差别在于无需进行系统锚固和预张拉来确保系统尽可能的紧贴坡面，仅通过周边和内侧局部锚固将柔性网系统自然覆盖（披挂）于坡面，甚至可仅采用上沿锚固和上沿支撑绳作为悬挂支承，形成简单的“窗帘”式结构。既凭借系统自重覆压作用给潜在崩塌滑落体提供一定的稳定加固作用，部分限制崩塌的发生。被动防护网又允许落石在系统与坡面构成的相对封闭空间内有一定限制地顺坡滚落该系统除主要用作崩塌落石防护外，还可用作飞石防护。

常用的被动防护网系统结构形式，其中中间加固拉锚绳在系统连续布置较长时采用，下拉锚绳在系统走向顺坡向上明显转向时采用，其上拉锚绳连接了钢柱顶部和离基座较远的上拉钢丝绳锚杆，系统具有很好的稳定性，能实现较高的系统能级。其使用条件是要有设置拉锚系统的足够场地空间。

被动防护网系统的结构和基础形式简单化，将两根钢柱之间的一跨设为单元并连续布置，使该系统对各种复杂地形具有极强的适应性。常用的被动防护网系统结构形式，其中中间加固拉锚绳在系统连续布置较长时采用，下拉锚绳在系统走向顺坡向上明显转向时采用。

钢丝绳锚杆与钢柱间连接的钢丝绳，根据其作用功能和位置的不同分为上拉锚绳，下拉锚绳，侧拉及中间加固拉锚绳，其主要作用是对整个sps防护系统起加固作用，以此使整个系统的稳定性得以确保，防止系统遭受落石冲击时发生整体倾倒，并实现残余冲击荷载终向地层的传递。为适应建筑行业工厂化

发展趋势。

被动防护网询价，
建泰被动边坡防护网，承重能力强，安装以后可保用30年不用换，被动边坡防护网我们更专业。