

sns被动防护系统 被动边坡防护网图纸

产品名称	sns被动防护系统 被动边坡防护网图纸
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

sns被动防护系统 被动边坡防护网图纸，【中铁供货厂家】被动防护网的数据还是会比较具体的展现在图纸上，我们可以根据图纸上的数据具体计算出被动防护网的价格，被动防护网数据比较复杂有菱形网，环形网，菱形网又分为几种不同的网孔，环形网又分为几圈的，所以被动防护网的图纸还是很有必要的。

sns被动防护系统 被动边坡防护网图纸，被动边坡防护网是由钢丝绳网、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、拉锚绳、基座和支撑绳）减压环和钢柱四个主要部分构成。钢柱和钢丝绳网连接组合构成一个整体，对所防护的区域形成面防护，从而阻止崩塌岩石土体的下坠，起到边坡防护作用。

产品特性：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。

在被动防护网施工在崩塌地区进行施工，必须采取预防危岩坍塌的安全措施，以保证施工中人员及设备的安全。柔性防护网的施工应特别注意施工安全，施工人员必须戴安全防护用品，被动防护网避免人员伤亡和施工机具的损失。施工前应认真检查和处理作业区的危石，坡面清理和危石处理时必须加强安全防护，避免滚石伤人。被动防护网施工机具和材料应放置在安全地带。

使边坡土体成为土与草根的复合材料，草根犹如带预应力的三维加筋材，使土体强度大大提高。边坡的失稳与坡体水压力的大小有着密切关系，降雨是诱发重力侵蚀的重要因素之一。植物通过吸收和蒸腾坡体内水分、降低土体的孔隙水压力，提高土体的抗剪强度，进而促进边坡体的稳定。

具有植被覆盖的坡面，降雨在到达坡面之前，就被植被截流，植被茎叶对降落的雨滴和集中股流具有明显的销能作用，可有效地防止坡面水蚀。植被的覆盖还可有效地防止风沙灾害。植物的个体或群落随着时间的推移，功能不断加强，通过自身变化为其他动植物提供生存条件。