

格宾网生产厂家A高尔凡格宾网实体厂家

产品名称	格宾网生产厂家A高尔凡格宾网实体厂家
公司名称	河北瑞宏丝网制造有限公司销售部
价格	5.60/平方米
规格参数	厂家:瑞宏 尺寸:齐全 可定制 产地:河北衡水
公司地址	河北省衡水市深州市兵曹乡大贾村村北
联系电话	18503189008 18503189008

产品详情

石笼网是一种能将石块装进开展安全防护坝坡的网笼或网卷，通过数年的发展趋势，石笼网护坡边坡防护成为了当代河道治理工程发展的趋势，石笼网做为融生物技术、环境科学、当代水利水电工程学、艺术美学等几种课程于一体的水利水电工程，早已被广泛运用起来。

石笼网产品技术便是应用一种经特别处理后既具有一定抗压强度，且具有不锈蚀、抗静电、抗腐蚀的功能涂层钢丝网片，石笼网新产品的格宾网箱、格宾护垫、石笼网卷要用镀锌铁丝体制而成三捻向蜂巢式网眼构造，其钢度、软性、吸水性、环境保护园林绿化、避免工程项目病虫害之**，适合于长期性工程项目的根本建设,用以道路、河岸、小山坡等土水易外流区域的安全防护。

镀高尔凡格宾网边坡防护在水利建设中、边坡支护工程中已经被广泛选用，其功能特点也被人们所接受，但材料选择时，以及使用期限效果好吗，大伙儿却不是很了解，也被大伙儿选择性忽略的一个至关重要的一个方面，接下来我们就镀高尔凡格宾网的使用体验来做出说明。

1、性能指标

依据工程项目结构和具体规定，镀高尔凡格宾网护坡工程宜一般采用热镀锌5%镀高尔凡不锈钢丝，每一个石笼网模块截面尺寸为长4m、宽1m、厚1m上下，顺长边内嵌横着隔片间隔1m，石笼网长短方位竖直水流方向铺设，石笼网机盖为一整片不锈钢丝石笼网。铝锌不锈钢丝涂层量高于或等于245g/m²，涂层铝含量高于或等于5%。钢丝网片的网眼规格型号为80*100mm或100*120mm，网线线径为2.7mm，边线电缆线径3.4mm，抗压强度超过400Mpa，绑线电缆线径2.2mm。块径低于12cm的砂石料成分不能超过10%。

依据工程项目具体情况，在工程应用环节中可以调节石笼网模块截面尺寸，并根据当地原材料情况，将料石调整至河卵石或料石。

2、镀高尔凡格宾网边坡防护效益评估

??2.1经济收益

??镀高尔凡格宾网在河堤防洪设施的应用与传统工程施工浆砌石护底开展 数据分析，选用镀高尔凡格宾网安全防护工程施工较为简单，基坑开挖量少，节省费用，每延米节省花费为240元。因而在符合作用前提下，应采用镀高尔凡格宾网开展河道生态护坡。

??2.2社会效益

??镀高尔凡格宾网在河堤堤防坡角中的运用，为河道生态护坡及方式护坡
平整整治打下基础，为挡墙模具开拓 一条大道，镀高尔凡格宾网边坡防护的应用
不但可以减少运营成本，并且有益于提
高工程项目安全防护品质，同时还可以推动镀高尔凡领域及机械制造业的高速发展，推动镀高尔凡
企业和施工人员的收入，应加强营销推广力度，让水利科技造福于民，保证河堤防 洪安全与生态安全。

??2.3环境效益

??根据镀高尔凡格宾网边坡防护工程基本建设，提升项目区的排洪规范，改进附近
自然生态环境，对充分发挥排水管道、防风固沙、减少污 染、增加湿度有较好的推动作用，对构
建和睦河堤江河生态环境保护具备重大的 重大意义。

??3、使用期限

??在符合性能指标规定的情形下，镀高尔凡格宾网边坡防护的使用期是当前各类材料石笼网中长，因为
这些材料表面被空气氧化后形成一种更为耐腐蚀的保护层厚度，使之耐蚀性显著因为一般镀锌铁丝，镀
层厚度确保的情形下，其使用期限基本上得到保证。

??实际使用寿命可以达到20年及以上，这也是生产厂家经验分享，都是试验数据得到的结果。

??汇总：镀高尔凡材料石笼网边坡防护使用体验结合实际已获得认证，其适应能力强，生态保护的特点
，也得到了大家的肯定，挑选镀高尔凡原材料，也终选择了工程施工质量的保证。