

格宾网生产厂家 抗氧化格宾网助力水利工程

产品名称	格宾网生产厂家 抗氧化格宾网助力水利工程
公司名称	河北瑞宏丝网制造有限公司
价格	5.30/平方米
规格参数	品牌:瑞宏丝网 材质:镀锌、锌铝合金,包塑 产地:河北衡水
公司地址	河北省深州市双井经济开发区
联系电话	18632851268 18632851268

产品详情

水利工程河道挡墙用格宾网,格宾网大型生产厂家。

格宾网是由抗腐耐磨高强的低碳镀锌钢丝编织成双绞六边形的金属网箱,根据工程设计要求组装并装入块石等填充料的一项工程技术,这种蜂巢型结构,*能符合力学的原理,是一个同性质的巨大块状结构体,具有承受张力的功能,并可吸收未知的压力。这项技术能较好地实现工程结构与生态环境的有机结合,为保护河床,治理滑坡,防治泥石流灾害,防止落石兼顾环境保护的**结构形式。

格宾网详细技术参数:

- 1.原材料:电(冷)镀锌丝、热镀锌丝、热镀锌高锌丝、锌铝合金丝(镀高尔凡丝)、PVC/PE包塑丝、矽胶涂塑丝
- 2.形式:箱型、片状、卷状
- 3.编织工艺:三绞、五绞
- 4.编织类型:编织六角网
- 5.线经分为:网丝、边丝、扎丝(一般为2.0mm-4.0mm)
- 6.网孔:60*80mm、70*90mm、80*100mm、90*110mm、100*120mm、110*130mm、120*150mm、140*170mm、180*220mm、220*250mm
- 7.网宽:0.25-4.3米

8.网长：没有特定要求，按照客户需求生产。

格宾网材质:

(1) 镀锌钢丝：低碳钢丝，钢丝的直径2.0MM-4.0MM，钢丝的抗拉强度不少于380Mpa，钢丝的表面采用热镀锌保护，镀锌的保护层的厚度根据客户要求制作，镀锌量大可达到300g/m²。

(2) 锌-5%铝-混合稀土合金钢丝：（也叫高尔凡）钢丝，这是一种近年来国际新兴的一种新兴的一种新材料，耐腐蚀性是传统纯镀锌的3倍以上，钢丝的直径可达1.0MM-3.0MM，钢丝的抗拉强度不少于1380Mpa。

(3) 镀锌钢丝包塑（PVC）：低碳钢丝，在钢丝的表面包一层PVC保护层，再编织成各种规格的六角网。这层PVC保护层将会大大增加在高污染环境中的保护，并且通过不同颜色的选择，使其能和周围环境融合。

格宾网制成的工程结构体具有的特性：

- 1、柔性结构：抗暴雨、水流冲刷、无结构缝、适应变形、整体结构有延展性、用于护坡护岸护滩；
- 2、透水性好：能排水固结，利于山坡稳定，水土保持；
- 3、耐腐蚀：经表面防蚀处理的低碳钢丝，经久耐用，表面加PVC/PE保护层，可用于海洋岸滩及水质变化大的江河迎水立面；
- 4、组装施工方便：不用水、水泥、模板和电力，简便易装，可按设计绑扎组装成各种形状，连贯为一个整体；
- 5、速度快，利于赶工期：可多组同时施工，平行、作业；
- 6、经济适用：可因地制宜的利用当地石料资源。