

# 格宾笼挡墙A格宾笼护坡A格宾笼生产厂家

产品名称	格宾笼挡墙A格宾笼护坡A格宾笼生产厂家
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

目前在我国我国大小型的河流,湖泊,海底,防洪设施治理和建设中,规模性应用格宾网产品,格宾网比普通的边坡绿化原料比照,优势有哪些呢?

格宾笼比普通的治理产品是有非常长的使用期。格宾笼具有较强的渗透到渗出性,可防止流体静力造成的不利影响。格宾笼空隙中间淤泥有利于植物生长,能和附近生态环境融为一体。格宾笼运输方便快捷,可将其伸缩式下来运输,在工地上组装。

撰写格宾笼的不锈钢线由磨练过且热镀锌铝合金型材以尺度的碳素钢所制作加工而成,双绞把绑在一起造成网状组织物,这般就算一两条线断了,网状组织物一定会被消除,不易松开。环氧树脂胶格宾网需在热浸镀锌的六角钢线外包裹一层经与众不同的升级调理剂浸蚀环氧树脂胶模。pet薄膜,热浸镀锌维护保养网线长久性免受氧化的不良影响。

石笼网材料规格:

- 1) 电镀锌钢带:经电镀解决镀锌钢带上锌量在20g左右,柔韧性很好具有算出来耐腐蚀、防锈性,唯缺陷就是使用年限稍短,经降雨或江河长久性泡浸后会比较容易生锈,但也不影响产品防护作用充分发挥。
- 2) 热镀锌丝:经热镀锌处理的镀锌钢带上锌量在50-60g正中间,耐腐蚀防锈性非常好,价格适当广泛应用于水利水电工程大小型生态环保建设项目的基建项目。
- 3) 高锌丝:高热镀锌处理的镀锌钢带上锌量均可达到245g以上,耐腐蚀、耐蚀性强,可抵御降雨及江河长期的清洗与泡浸,广泛应用于水利水电工程各种各样水利建设项目的基建项目。
- 4) 锌铝合金镀锌钢带:该原材料分为5%和10%锌铝合金二种,耐腐蚀、耐蚀性比一般镀锌钢带高于多倍,使用年限可达到50年以上,经PVC/PE/硅橡胶覆塑处理后的锌铝合金丝使用年限可达到70年,安全防范

特点强，广泛应用于水利水电工程各种各样项目及城市交通、园林景观的建设。

5) 热浸镀锌钢带：则是在高质量镀锌钢带表层进行层PVC或PE保护层，不仅提升了产品对于高环境污染抵抗能力，并可以根据各种颜色选择，使其能跟周围环境融合。

格宾石笼网片：

(1) 抗拉强度不少于4213kN /m。

(2) 耐磨损剪抗拉强度不少于2316kN /m。

(3) 边丝连接抗拉强度不少于1715kN /m。

石笼网组装：

(1) 格宾网控制模块是机械设备运往工程项目当场。施工人员先将各片站起,确保各片在\*\*部位。

(2) 绑扎格宾网的四个角点，绑扎可以采用绑扎丝或者金属复合材料环扣。

(3) 用绑扎丝或者金属复合材料环扣将隔片和网身进行连接。

石笼网主要用途：

1、正确对待河流水：如果出现了洪水灾害，出水量巨大，波涛汹涌，水流会在惯性力矩放到河提的内侧或者河堤边沿铺设格宾石笼网或者石笼网垫正确对待河流迈进的同时可维护保养河提或者河堤。

2、方法修建：可以并排放置或阶梯置放方法用于平台上的修建于维修保养、不仅坚固性强而且表层独有的多多孔材料所产生的可天然性具有很好的生态绿化作用。

3、基本上护底：河提格宾石笼网具有强坚固性和防清洗特点十分用于边坡支护工程的前提条件护底基建项目，工作省时省力且效果显著。

石笼网结构刚柔并济、方便使用、建筑施工速度相当快、施工期稍短、工程质量控制以保证、且生态环境保护，被广泛应当有在：水利水电、生态环保河道治理工程、生态驳岸工程项目、大中小型边坡防护支档工程项目、路面、高铁线路路基边坡防护工程项目、海防工程项目、洪水灾害滑坡、泥石流治理工程、市政园林、园林绿化工程基本建设。