

格宾网 优质格宾网 格宾网实体生产厂家

产品名称	格宾网 优质格宾网 格宾网实体生产厂家
公司名称	河北瑞宏丝网制造有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	博帅:bs-0.6 规格:2*1*1m 孔径:60*80mm
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

格宾网 优质格宾网 格宾网专业生产厂家首选博帅石笼网厂家

在中国，生态绿格网结构起源于2000多年前的竹笼，羊圈工艺，李冰父子在都江堰工程中首次使用，这是传统意义上的格宾网结构:如今，作为新工艺、新技术、新材料的新型生态格网结构，成功地应用于水利工程、公路、铁路工程、堤防的保护工程中。较好地实现了工程结构与生态环境的有机结合。同时与一些传统刚性结构比较起来有其自身的优点，因此在世界范围内已经成为保护河床、治理滑坡、防治泥石流、防止落石兼顾环境保护的首选结构型式。

格宾网适用于高流速、冲蚀严重，岸坡渗水多之缓河岸。石笼属柔性结构，对于不均匀沉陷自我调整性佳。岸面多孔性，石材间之缝隙利于动物栖息，植物生长，水线以上之石笼面可利用客土袋植生绿化符合生态的考量及安全的要求。

生态绿格网结构为常见于边坡之挡土稳定工法，因具有经济、施工便捷、可就地取材，填放土壤、碎石及天然级配等，迅速构成挡土或挡水结构体，因此为工程界所乐于采用。

格宾网的编织：

一、格宾网为一次成型生产，除盖板外，边板，端板，及底板间不可分割。长度/宽度公差（±5%）高度公差（±5%），内部每隔1米采用隔板隔成独立的单元，用双绞的方式编织而成,结构合理牢靠,即使一两根金属线断了,网状物也不会轻易解开。

二、格宾网采用组装方式，盖板，边板，端板，底板单独生产组装成网箱，各部分用螺旋钢丝缠绕捆绑，网箱所有边丝均采用粗丝加强石笼网的强度。

格宾网的材质：

(1) 镀锌钢丝：优质低碳钢丝，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，镀锌保护层的厚度大可达到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材料，耐腐蚀性是传统纯镀锌的3倍以上，钢丝的直径可达2.0MM-4.0MM，钢丝的抗拉强度不少于380Mpa。

(3) 镀锌钢丝包塑：优质低碳钢丝，在钢丝的表面包一层PVC或PE保护层，再编织成各种规格的石笼网。这层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。

(4) 锌-5%铝-混合稀土合金钢丝包塑：在锌-5%铝-混合稀土合金钢丝的表面包一层PVC或PE保护层，再编织成各种规格的石笼网。这层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。

常用的尺寸有：2 * 1 * 1米 3 * 1 * 1米 4 * 1 * 1米 石笼网护垫：3 * 2 * 0.3米
6 * 2 * 0.3米等

格宾网特点：

1. 整体性好，抗冲能力强。
2. 柔性结构，适应地基变形能力强。
3. 可就地取材，在很大程度上节省了日益稀缺的块石资源。
4. 防锈和耐腐蚀性能好。
5. 透水性好，对反滤性要求低。
6. 组装和施工方便、进度快，利于赶工期。
7. 适用坡度较陡的护坡。
8. 材料可回收利用，体现节约的社会主题。
9. 绿色环保。