

防洪格宾网 铅丝网

产品名称	防洪格宾网 铅丝网
公司名称	安平县建泰丝网制品有限公司
价格	8.00/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

防洪格宾网，+++实力商家+++我们建泰厂家生产石笼网20多年，年生产石笼网20000000平方米，生产销售经验丰富，有需要的欢迎随时与我们联系

防洪格宾网，+++实力商家+++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，镀锌的保护层的厚度根据客户要求制作，镀锌量可达到300g/m²。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。

镀锌钢丝包塑：优质低碳钢丝，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。钢丝的直径可达1.0MM-3.0MM，钢丝的抗拉强度不少于1380Mpa。

雷诺护垫也叫石笼护垫，格宾护垫，是指由机编双绞合六边形金属网面构成的厚度远小于长度和宽度的垫形的工程构件。雷诺护垫是厚度在0.17-0.3m的网箱结构，与格宾网箱、石笼网箱的区别在于，护垫的高度较低，结构形式扁平而大；镀层钢丝直径较格宾细，一般有双隔板（钢丝直径2.0mm）、单隔板（2.2mm）两种。常用的为双隔板雷诺护垫，其优点为施工方便、做护坡可有效防止石头垮塌、增加结构的抗冲刷能力等。

主要用作河道、岸坡、路基边坡护坡及绿化结构，既可防止河岸遭水流、风浪侵袭而破坏，又实现了水体与坡下土体间的自然对流交换功能，达到生态平衡。坡上植绿可增添景观、绿化效果。雷诺护垫护砌具有柔性结构特征，可自适应被护砌岸坡基床土壤的局部变形；其钢丝经防腐处理，具有很好的耐久性能；施工便捷、价格较低廉；结构本身可自然生长植物，美化环境。

可水下作业，在河道工程防护水位较高时可利GPS进行定位然后用船只进行吊放；合习惯用于冻土区域，在我国北方区域，因为冬夏天温度相差大，砼结构因冻融效应简单发生裂缝，从而损坏整个结构，格网石笼结构因为是弹性的，能够跟着温度的改动而改动，从规划和造价上都远优于其他结构。

格网石笼生态防护应用在工程中，有很好的透水性，不同于传统的刚性防护，习惯不良根底的不均匀沉降，在流速大、风波墙的护岸边坡选用此种工法有助于消波功能，下降对结构的冲击损坏，尤其是体现在生态防护上，孔隙结构有助于水质的改进，为水生植物供给杰出的休息空间。