

绿滨垫厂 河道护坡绿滨垫生产厂家

产品名称	绿滨垫厂 河道护坡绿滨垫生产厂家
公司名称	河北瑞宏丝网制造有限公司
价格	6.20/平方米
规格参数	尺寸:3*2*0.17等多种 工艺:双绞合 品牌:瑞宏丝网
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

水利工程或设施普遍存在老化失修、水的利用率低、水资源损失浪费，并且存在安全隐患。近年来，我国大江大河的堤坝和各类水库的防洪抢险任务十分艰巨，水库跨坝、渠道跨塌等事故时有发生，所以水利工程建设尤为重要。绿滨垫的柔性，对地基适应性的特点很适合在水利工程建设中使用。

绿滨垫用途：

- 1、绿滨垫可用于河流加固河堤。加固河堤的石笼网，一般在堤坝内侧，主要是应用在河水流速比较湍急的地方，河水冲刷石笼网，而非直接冲刷河堤，这样对河堤的损害。
- 2、绿滨垫也可以用于引导河流水。河流一般会顺着固有的河槽流动，河道可能有自然形成的弯曲的河道，如果发生洪水，水流湍急，水流会在惯性下，趋于直向流动，会猛烈地冲击原来的河槽和堤坝，有可能使河流改道，那样将造成灾难。
- 3、网也应用到泄洪坝和导流坝，起到引导或者约束洪水的作用。
- 4、同时还广泛应用于公路、建筑等领域，具有良好的工程效益、经济效益和环境效益。

一、绿滨垫丝径：

- 1、网丝的范围在2mm-4mm
- 2、边丝一般大于网丝，粗0.5mm-1mm
- 3、绑丝一般小于网丝，常见的以2.2mm居多

二、绿滨垫孔径：60*80mm、80*100mm、80*120mm、100*120mm、120*150mm其中双线绞合部分的长度不得小于50mm.以保证绞合部分钢丝的金属镀层和PVC镀层不受破坏。

三、绿滨垫钢丝拉力：不小于38kg/m² 380N/mm四、绿滨垫表面处理1、电镀锌。上锌量为10g/m²。防腐性差2、热镀锌。上锌量可以达到300g/m²。防腐性较强3、高尔凡（锌铝合金）。这样的分为两种材质，锌-5%铝-混合稀土合金钢丝、锌-10%铝混合稀土合金钢丝。防腐性超强4、PVC包塑。包塑的厚度一般包1.0mm的厚度，例如：2.7mm包完后为3.7mm。防腐性强

绿滨垫具有很多优势：

1、透水性优势：能排水固结，可在河岸使用具有透水性保护的护垫，坡上植绿可增添景观、绿化绿滨垫。网孔孔径要小于所填充的石料，防止移出。

2、耐腐蚀性强：经表面防蚀处理的低碳钢丝，提高河床边坡的稳定性。提供河岸粗糙系数之预定值，不得扭曲变形绿滨垫.护坡、护岸的绿化与生态保护、河道的开发与治理绿滨垫.所有的面板边端均采用直径更大的钢丝绿滨垫.其中装入块石等填充料后连接成一体绿滨垫.**有转动现象:网眼均匀。平行、流水作业。

3、具有绿化:绿滨垫表面抛洒一层土壤或者自然沉积的土壤，就可以生长草等绿色植物，这样不仅进行了河流防护，还绿化了环境。绿滨垫护坡，树丛和杂草等植物可以穿过铁丝网生长，不仅能够固定石块，更主要的是有利于绿化环境，用绿色植物来固定土壤，防范山坡石漠化。

4、具有改善水质的作用：绿滨垫内石块与石块间的孔隙为水流动创造了条件,实现水体与土壤间的自然交换，为水中生物和微生物创造生存环境,这样就增强了水体自净能力，保护和改善了水质。