

绿滨垫 绿滨垫护脚 pvc包塑绿滨垫价格

产品名称	绿滨垫 绿滨垫护脚 pvc包塑绿滨垫价格
公司名称	安平县昊昌丝网制造有限公司
价格	8.90/平米
规格参数	安平昊昌:丝径2.7塑后3.7mm 网孔8*10:高尔凡(铝锌合金+PVC) 产地河北安平:尺寸3*1*1
公司地址	河北省衡水市安平县正港路898号
联系电话	13653285595

产品详情

绿滨垫又叫护坡绿滨垫、生态绿滨垫、绿滨垫护坡、绿格网等，与雷诺护垫作用相同，主要用在河道护坡护岸,也可用于土石坝上、下游护坡，但应铺设于稳定的边坡之上。与应用于挡土墙、护脚工程的固宾笼不同，两者经常相互结合使用。

一、绿滨垫一般采用箱形设计，与一些固定结构比较起来，绿滨垫具有工程造价低的明显优势：

- 1、网箱可在工厂规模化生产，主体网面由钢丝构成，用料少成本低；
- 2、网箱成型打包运输，产生费用少；
- 3、填料可就地取材，采用块石、鹅卵石。

绿滨垫是由机编双绞合六边形金属网面构成箱型网笼，并由间隔1米的隔板（双绞合六边形金属网片）分成若干单元格，为了加强绿滨垫结构的强度，所有的面网板边端均采用直径更粗的钢丝。还有一种比较特殊的结构，就是通过折叠一张网片来形成的双隔板绿滨垫。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。

二、绿滨垫具有良好的透水性优势：能排水固结，可在河岸使用具有长久性保护的护垫，坡上植绿可增添景观、绿化效果绿滨垫。网孔孔径要小于所填充的石料，防止移出。

三、绿滨垫耐腐蚀好：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。不可有转动现象：网眼均匀。平行、流水作业。格宾网片的抗压、抗剪强度及有关力学指标、耐腐蚀性须达到设计要求，牢固、美观。

四、绿滨垫具有绿化效果：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。格宾石笼铺设护坡，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。

五、绿滨垫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。