

格宾石笼自动化生产厂家【2.5圈翻边】

产品名称	格宾石笼自动化生产厂家【2.5圈翻边】
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	品牌:瑞宏 网丝:2.0-4.0 网孔:6*8 8*10等
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	15531808838 15531808838

产品详情

格宾石笼自动化生产厂家【2.5圈翻边】

人与自然和谐相处,坚持可持续发展是当今世界的必由之路,水利作为国民经济和社会发展的基础性行业,其可持续发展尤为重要,而要实现可持续水利发展的首要因素便是要实现ST防护,因此我国水利已从以往的改变自然,征服自然转化为尊重自然,顺应自然规律,与自然和谐相处,这过程中不乏出现了格宾石笼的身影,它是替代以往刚性防护模式集防护,绿化与一身的一种新型柔性防护材料,由高镀锌编织成型的钢丝网箱和块石填充物共同构成,不仅有着很强的防冲刷性能同时还具有着净化水质,优化环境,维系水ST平衡的作用。

2.5圈翻边格宾石笼是采用机械进行的翻边工艺,与普通翻边相比不仅外观更为漂亮,整齐且更为牢固。

格宾石笼常规型号：

网孔：6×8cm 8×10cm 10×12cm 12×15cm 16×18cm

丝径：2.0-4.0mm(注：为加强网子本身的稳固性边丝要比网丝大1mm)

厚度：0.3-1.5m(含1.5m),特殊尺寸均可进行加工制作。

格宾石笼七大优势：

1.建造成的工程耐久性更强：经试验证明由该产品建造后的各项工程使用寿命均能达到40-50年,如采用包塑低碳钢丝编织使用寿命将会达到50-70年,从长远看来有效的节约了日后的维护及再建造的费用。

- 2.造价低：该产品无论从自身的成本还是施工中所需填充物的成本来讲,都很实用。填充物只需就地取材采用周边块石,毛石进行填充即可。
- 3.整体性：双绞编织工艺,整体式箱体加工工艺使防护性能有效得到保障。
- 4.柔韧性：延展性低碳钢丝确保产品整体柔韧度,形成产品应变能力。
- 5.透水性：六角编织形成的多孔隙结构加上石块间存有的缝隙形成良好透水性,利于雨水循环和植被的生长。
- 6.抗冲刷性：整体式网箱结构结合块石填充物稳固性和防冲刷性更强。
- 7.施工便捷：可加工定做各种尺寸,出厂均为笼子,施工便捷,无需专业技术指导。

格宾石笼用途：

- 1.水利渠道,河床及堤坡加固：整体式网箱结构柔韧性,稳固性和防冲刷性能都很强,组成的挡墙可有效的引导河流走向,治理因河水长期冲刷引发的水土流失,泥石流灾害等问题。
- 2.城市园林景观建设：多孔隙网箱结构具有良好的透水性和可植被性,配合箱内石块间存有的淤泥可快速营造植被,花卉生长环境,十分适合园林景观建设。
- 3.边坡防护：产品加工方式呈多样化,宽幅度的卷网施工简便且成本低,十分适用于边坡防护项目的施工,天然草籽加上雨水的浇灌可在表面形成绿色保护层,防护更固基。