

钢丝网石笼HL钢丝网石笼厂家HL钢丝网石笼生产厂家

产品名称	钢丝网石笼HL钢丝网石笼厂家HL钢丝网石笼生产厂家
公司名称	河北瑞宏丝网制造有限公司
价格	5.80/平方米
规格参数	丝径:2-4mm 孔径:80*100mm 产地:河北省
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

水是生命的发源地，是人类赖以生存和发展的最重要的物质基础。人类定居点的选址很大程度上考虑了水的因素，欧洲的塞纳河，非洲的尼罗河，西亚的幼发拉底河和底格里斯河孕育了一座又一座城市，我国的长江、黄河流域内的大小聚落、城镇的形成与发展无不与水紧密相连。有水之地是生物向往之地，人类择水之而居，逐渐形成了街道、形成了村镇、形成了城市。水体、水域、水系等组成的水环境是地球空间的重要组成部分，是形成乡村景观外貌、塑造乡土风情的重要因子，水是农村的重要资源，水环境是乡村景观的重要组成部分。随着经济社会的发展和人民生活质量的提高，对农村水环境的要求越来越高，各地都十分重视农村水环境治理工程的建设，积极构筑水生态、水文化等景观工程，提升农村水环境的质量和品位。

河道治理是关乎人民生存、生活及生命安全的一项重要工程而钢丝网石笼正是参建河道综合治理的一种新型防护技术，它完整的结构就是一个装满块石的钢丝网箱，双绞合六边形网孔编织工艺使网箱具有了良好的透水性和可植被性结合坚硬块石填充物使得其具有了极强的防护性能同时还可适应地形的变化且施工简便不受天气、季节、地形的影响。钢丝网石笼施工过程中不仅能达到工程所需的稳固性及防冲刷性能同时还有利于水生态环境的维持与保护。

钢丝网石笼具有持久的抗腐性能，可以用于山地、河岸、湿地边界和海岸线等地质构造中，可以持久护坡，为植物健康生长提供了稳定的生存环境。

钢丝网石笼是现代科学发展的产物，可以很好的运用在交通、水利整治等方面的可开发项目中的一种全新的科技材料。在我国的河道整治护坡中，一般都会采用比较容易取材的石块或者预制出来的混凝土结构形式，这样就很容易会忽略了河道的生态功能，然而现在利用钢丝网石笼，就很轻易的解决了这一历史遗留问题，既可以确保边坡的稳定性，又可以维护并且恢复河道生态的结构形式，使其不会遭到因石块和混凝土的破坏而产生的不良影响。

钢丝网石笼加工步骤：

原材料选取（盘条）——冷拔,镀锌/pvc覆膜——机器编织——压弯——人工剪切,组装——产品检验——包装运输。

钢丝网石笼结构特性：

- 1) 整体性：单元箱笼与隔片,箱笼之间均用同质材料绑扎连接,大面积连续组装,不设缝,整体结构稳固。
- 2) 柔韧性：在地基有不均匀沉陷或遇地震等突发性灾害时,结构自身能进行适应性的微调,达到新的平衡,整体结构不会遭到破坏。
- 3) 透水性：自然格网内填充块石之间存在空隙,地表水一旦渗入墙后土体,则可通过网箱较快排出,从而减小墙体后的地下水压力。
- 4) 抗风浪,防冲刷：自然格网结构的防冲系数是一般抛石防护工程的两倍,其空隙结构可破坏浪压力造成的真空,退浪时不会形成真空吸力。