

石笼网 腾安丝网 石笼网批发

产品名称	石笼网 腾安丝网 石笼网批发
公司名称	安平县腾安丝网制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县南王庄镇谷家左村村西
联系电话	13383689280 13383689280

产品详情

石笼网挡墙的优势

石笼网挡墙是一种新的施工技术，它有不少的优点，这使得它未来的发展前景比较广阔；当然它由于发展时间较短，实际应用中还有些不足之处，这需要在发展的过程中逐步改进石笼网挡土墙的优点和缺点。

石笼网挡墙的优势

石笼网挡墙施工技术低、施工方式简单

石笼网挡墙由石笼网箱拼装而成，石笼网批发，施工现场只要按设计要求进行组合、安装、填料、绑扎即可，工人适当进行培训便可很好的完成施工工作，而且施工所需的工种较少，因石笼网箱挡土墙施工方法简单，石笼网，施工技术含量不高；石笼网箱挡土墙施工主要使用挖掘机、铲车、压路面等，所用的机具相对简单。

石笼网挡墙对持力层要求不高

石笼网挡墙对持力层要求不高是网箱挡土墙的优点，这也是其被广泛应用的原因。除软弱土层(淤泥、淤泥质土、腐植土、未经处理的回填土等)外，基本均可作为石笼网箱挡土墙的持力层，这在很大程度上降低了施工难度和施工成本。

石笼网挡墙施工速度快

石笼网箱是在工厂加工而成的，其受外界干扰的因素很少；石笼网箱挡土墙施工过程中不需要等待某种材料的强度，石笼网联系，施工连续；而且施工的机械化程度较高，因此施工进度较快。

石笼网用途该结构可用于边坡支护、基坑支护、山体岩面挂网喷浆、边坡植生(绿化)、铁路高速公路隔离护栏网，它还能制成箱笼、网垫，用于江河、堤坝及海塘的防冲刷保护以及水库、河流截流用网箱。

石笼网控制和引导河流及洪水河流最严重灾害是水流冲刷河岸使其破坏，引发的洪水泛滥，导致生命财产遭受大量损失和大量水土流失。因此在处理上述问题时，格该生态格网结构应用成为的解决方案之一，它能使河床河岸得到性保护。

石笼网渠道运河河床渠道的修建，涉及到边坡及河床的稳定。因此选用生态格网结构，是百年来的许多天然河流改造和人工渠道开挖所采用的主要方法。它可对河岸或河床起到有效的性保护，他还有控制水的流量，防止水流失的功能特别是在环境保护和水质保持上，具有极佳的功效。

石笼网由高抗腐蚀、高强度、具有延展性的低碳钢丝或者包覆PVC的以上钢丝使用机械编织而成，使用该网制作而成的箱型结构就是石笼网箱。根据ASTM和EN标准，石笼网规格参数，所使用的低碳钢丝直径根据工程设计要求而不同。一般介于2.0-4.0mm之间，石笼网钢丝的抗拉强度不少于38kg/m²，上锌量一般高于245g/m²，石笼网片的边缘线直径一般要大于网线直径。其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。

同样丝径下的双绞格网的抗拉强度要大于菱形网，勾花网;每个双绞处相等于一个节点，纵使有一处网丝断裂，悉数网片的抗拉强度下落很小，而且简易修补。

意大利博洛尼亚大学工程系原原料试验室的后果说明：在断掉一根网线的状况下，网片的整体性不会受到毁坏。

石笼网-腾安丝网-石笼网批发由安平县腾安丝网制造有限公司提供。“石笼网,格宾网,石笼网箱,雷诺护垫”就选安平县腾安丝网制造有限公司（www.tenganwangye.com），公司位于：安平县南王庄镇谷家左村村西，多年来，腾安丝网坚持为客户提供好的服务，联系人：刘先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。腾安丝网期待成为您的长期合作伙伴！