

# 腾安丝网 石笼网安装 石笼网

产品名称	腾安丝网 石笼网安装 石笼网
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

石笼网表面处理的作用是什么

近些年来，石笼网在使用过程中和以前的产品有很大的区别，即上面使用的表面是经过表面处理的。石笼网的表面处理有很多不同的类型，经常使用的镀锌石笼网、包塑石笼网、高尔凡石笼网等各种石笼网表面处理方式，石笼网，根据石笼网材质和表面处理的不同，造成了各种石笼网使用环境的不同，而且防护效果会更加不同。

原因是石笼网的表面处理是由于产品内部使用的材料是低碳钢丝。这种材料在室外长期使用，因为钢的化学性质不太稳定，所以在使用的时候会受到很大的影响，在人们理解的基础上进行合理化。而判断，表面处理真的能更好的反映好的模型，这是人们真正需要的。

当然，还有一个情况石笼网的表面处理，碳钢可以保护在里面，比如面对遇到遇到强酸或强碱性，材料本身不会有任何影响，因为外面的表面处理，这样更稳定的化学性质，这样整个寿命会显著增加，这就是为什么我们必须做表面处理。

其主要目的是石笼网良好的耐腐蚀性，并有些利用，石笼网安装，其自身的强度可以大大提高，所以这是一种很好绿色生态防护网，而且优点会更加不同。

水利格宾石笼网石料填充要求都有哪些：

- 1、 填料施工中，应控制每层投料厚度在33cm左右，石笼网施工，一般一米高网箱分三至四层投料为宜。
- 2、 填充石料必须同时均匀地向同层的各箱格内放入填充料，不能将单格网箱一次性投满。
- 3、 在地面以上的填充石料，表面应以人工码放或机械砌垒整平，石料间应相互搭接稳定，平面朝外。
- 4、 考虑到填充料的沉降，石笼网参数，顶面填充石料宜适当高出石笼2-3cm，且必须密实，空隙处应以适当的小碎石填塞。以增加石笼容重。

5、水利格宾石笼网每层石笼添石完成后，应择点控制测量标高。

#### 石笼网的技术要求和常用参数

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，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/m<sup>2</sup>，镀锌层重量一般高于245g/m<sup>2</sup>，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。

#### 石笼网的技术要求和常用参数

石笼网表面根据工艺要求和使用范围不同可分为电镀锌、普通热镀锌、高热镀锌高尔凡或PVC涂塑。

目前市场上需求的石笼网被分为两个标准EN和YB，EN标准体现在它的网孔公差为+16%—4%  
丝径公差在丝径为2.0-2.1间的公差为±0.05mm，2.2-2.9mm公差为±0.06mm，以上为±0.07mm；石笼网执行YB标准的公差一般为±5%。

石笼网所用钢丝的抗拉强度应为350N/mm<sup>2</sup>-550N/mm<sup>2</sup>，钢丝伸长率不应低于10%。网片的抗拉强度应大于30KN/M。如果网丝表面覆加PVC或者PE材料的话，那么涂塑层所用材料的抗拉强度应不小于17N/平方毫米，断裂伸长率不不低於200%。一般聚合物厚度在0.4mm-0.7mm之间，允许偏差为±0.1mm

腾安丝网(图)-石笼网安装-石笼网由安平县腾安丝网制造有限公司提供。安平县腾安丝网制造有限公司（[www.tenganwangye.com](http://www.tenganwangye.com)）为客户提供“石笼网,格宾网,石笼网箱,雷诺护垫”等业务，公司拥有“腾安”等品牌。专注于金属丝网等行业，在河北衡水有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：刘先生。