

河道防洪护坡固滨笼生产/机械翻边固滨笼厂家

产品名称	河道防洪护坡固滨笼生产/机械翻边固滨笼厂家
公司名称	河北佳航丝网制品有限公司
价格	6.00/平方米
规格参数	品牌:佳航 材质:优质低碳钢丝 网孔:6*88*1010*12
公司地址	河北省衡水市饶阳县西城工业区正港路40号
联系电话	15733870111 15076838300

产品详情

河道防洪护坡固滨笼护岸护坡机械翻边固滨笼生产厂家

固滨笼是什么呢？固滨笼这个词出现也就是这几年才被熟知，其实也不是什么新鲜的产品，通常人们也叫它格宾笼、铅丝笼，河道治理工程相比与前几年来说更重要，特别是“生态”问题，关系到整个环境的发展，固滨笼使用能解决所出现的问题，河道治理工程采用的堤坡防护或固滨笼挡墙形式，固滨笼挡墙结构是一种重力式的柔性结构，它是由金属线材编织成的固滨笼网箱内填充卵石或碎石材料而成的组合体，是由多绞的，六边形网目的网片或加筋网片结合建筑物的尺寸将网片裁剪后组装成的固滨笼结构单元的新型的支挡结构。

固滨笼（绿滨垫）编织网面钢丝材质分析：是根据不同产品的需要,用盘条通过冷拔方式生产的各种标准尺寸的非合金低碳钢丝,从生产工艺到质量标准均有严格的要求。

钢丝的抗拉强度达到350—550N/Mm² 伸长率不小于10%,符合EN10223-3标准要求。

钢丝经过多道严格的工艺,之后再分别采用热镀锌,重镀高尔凡（5%铝锌合金）,10%铝锌合金或镀层覆塑（树脂膜）的方式,以提高产品在不同环境条件下的耐久性。

固滨笼又称格宾(英文gabions)结构,是由多个石笼按照一定建造方式叠砌而成的工程结构。其基本工作单元为填石的石笼,填石要满足密度,粒径和级配,形状,抗风化性,抗腐蚀性等方面的要求。

固滨笼规格：

- 1.固滨笼网孔一般为：60*80mm,80*100mm,100*120mm,120*150mm等
- 2.网丝直径：固滨笼网丝分为三种网片（网丝,边丝,绑丝）

1) .网片金属丝丝径范围：2mm-4mm

2) .边缘金属丝丝径范围：2.5mm-5.0mm

3) 绑丝丝径以2.2mm居多

1.金属丝拉强度均高于 38kg/m^2 380N/mm

2.固滨笼防腐处理

1) 电镀锌防腐处理,上锌量为 10g/m^2 。防腐性较差

2) 热镀锌防腐处理,上锌量可以达到 300g/m^2 。防腐性较强

3) 高尔凡(锌铝合金),这样的分为两种材质,锌-5%铝混合稀土合金钢丝,锌-10%铝混合稀土合金钢丝。防腐性

4) PVC包塑防腐处理,包塑的厚度一般包1.0mm的厚度,例如：2.7mm包完后为3.7mm。防腐性强

3.隔断：在石笼网的长的方向上每一米加上一个隔断

4.尺寸：可根据标准定做

固滨笼护坡相比与其他护坡形式有什么优势

1,稳定性,护坡护脚自然挡墙,坚固

2,施工简单,方便操作,

3,性,还原自然,维护自然平衡

4,美观性,既可以达到防护作用又可以起到美观效果

5,透气性,透水性,有利于地下水过滤,也不需要的排水设施

6,造价比其他产品低,却可以达到其他产品无法达到的效果。

固滨笼发展前景：

固滨笼自然护坡是现代河流治理的发展趋势,是水利建设发展到一种相对高等形态的必然结果。固滨笼技术具有良好的性能,在水利护坡,水堰,丁坝,护岸,挡墙,护堤,渠道等工程中必将得到广泛的应用。