

# 防冲雷诺护垫@涑水河防冲雷诺护垫@雷诺护垫厂家

产品名称	防冲雷诺护垫@涑水河防冲雷诺护垫@雷诺护垫厂家
公司名称	衡水中建路桥工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中建 网孔:70*90mm 产地:河北
公司地址	河北省安平县丝网工业园
联系电话	0318-7651188 15076816688

## 产品详情

防冲雷诺护垫@涑水河防冲雷诺护垫@防冲雷诺护垫厂家

防冲雷诺护垫制作要求

- 1、防冲雷诺护垫是由特殊处理的低碳钢丝机器编织而成的六边开双绞合钢丝网，制作成符合要求的工程构件，其具有优于EN10223~3标准中所述网箱的力学性能
- 2、用于制作[防冲雷诺护垫](#)的钢丝需厚镀高尔凡5%匀铝合金覆塑防腐处理，镀层的粘附力要求：当镀高尔凡钢丝绕具有2倍钢丝直径的芯轴6周时，用手指摩擦钢丝，其镀层不会剥落或开裂，必须符合EN1023~3的标准
- 3、网面抗拉强度50KN/m，一般情况下格宾垫生产厂家——中建格宾网厂均会向需求方提供具有国家认证认可监督管理委员会认证的检测机构的抗拉强度检测报告。
- 4、网面裁剪后末端与边端钢丝的联接处是整个结构的薄弱环节，需加强网面与边端钢丝的连接强度，则需要人工组装的时候，将边端钢丝多进行缠绕。
- 5、绑扎钢丝均采用与网面钢丝相同的材质，一般联接处按照每间隔50cm双权连续交替绞合。

[防冲雷诺护垫](#)的技术特点：

## 1、柔性结构设计

产品特有的柔性结构设计及高伸张率的低碳钢丝使得格宾垫具有很强的柔韧性及变形能力，尤其能够适应基础的不均匀沉降。

## 2、抗冲刷性

### 防冲雷诺护垫

具有多孔隙结构特性，当波浪作用在结构上时，真空压力被化解，能有效的达到防浪效果，并且结构本身抗水流冲刷能力较强。

## 3、生态环保性

整体结构没有采用任何污染性材料，结构主体材料石材为自然界中原材料，附加的限制性材料钢丝网对于自然也没有任何污染，而由结构内存在较多的填石孔隙，这样一来可以为各类水生动植物提供更多的生存空间，维持生态系统平衡、

## 4、而久性

防冲雷诺护垫 垫采用镀高尔凡——即 锌铝合金钢丝，且覆塑进行防腐处理的钢丝具有较强的耐久性能，格宾垫由具有优良防腐性能的钢丝经过机械编织，组装而成，优良的镀层工艺和编织技术，保证了镀层厚度的均匀和抗腐蚀性，从而，大大延长了格宾垫的使用寿命。

## 5、施工便捷、效率高，

### 防冲雷诺护垫

可先按施工图由我们——中建格宾网厂生产制作成半成品，而后在施工现场按施工图进行组装定型，操作简单，工序少，无需特殊技术人员，受气候干扰小，整体施工效率颇高且质量容易保证，在有机械进行配合的时，施工进度更快。

## 6、经济性

### 防冲雷诺护垫

填充所需石料可以采用碎石或鹅卵石，成本较低，相对于混凝土等传统结构具有一定的经济优势

### [防冲雷诺护垫](#)填充石料要求

填充物采用卵石或块石，格宾垫石粒径以100mm~250mm为宜，空隙率不超过30%，要求石料不成片状，无严重风化 and 裂纹，