

雷诺护垫厂家 拥有机械翻边专利的大型雷诺护垫生产厂家

产品名称	雷诺护垫厂家 拥有机械翻边专利的大型雷诺护垫生产厂家
公司名称	河北瑞宏丝网制造有限公司
价格	5.70/件
规格参数	丝径:2.0-2.7mm 孔径:60*80mm 材质:热镀锌/5%铝锌合金
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

雷诺护垫大型生产厂家，机械翻边，网箱机器折叠，日产80000平方米，欢迎您来厂来电洽谈指导合作！！

河流对于社会经济的发展具有非常重要的作用，但是近些年由于河流的污染以及河道的不当治理，造成了河流的生态功能退化，在一定程度上制约了社会经济的发展。河流水体的生物多样性是河流生态恢复的典型特征。改变变现，加强和指导河岸和河床的现状，创造各种河流形状和空间，创造多样的水生环境，将是生物多样性恢复的基础。在恢复河流生物多样性的基础上，它从河流生态系统的健全性开始，恢复河流生态系统的结构和功能，促进水体的稳定性和各种生物链的形成，以及自我调节，平衡，和平衡。天然河道水流流速较大，流态较为复杂，行船引起大浪以及河道边坡地质情况差异等，河道防护是护岸工程的棘手问题,雷诺护垫作为一种生态护坡技术，结构具有整体性、柔性、经济性及施工便捷等诸多优点。

雷诺护垫产品说明:

雷诺护垫作为一种生态护坡技术

，是人们对水环境要求越来越高、追求与自然和谐相处的背景下逐步发展起来的,其结构具有整体性、柔性、经济性及施工便捷等诸多优点，相关理论研究与设计方法亦已日趋成熟。主要应用于堤坡、岸坡坡面防冲刷护砌和河（渠）床底、坡脚等淘刷防护。

雷诺护垫是由生态格网结构的钢丝网片组成的专用于生态水利防护项目建设（如：边坡防护加固、渠道修建、河床加固等）的高度在0.17-0.3m护垫，雷诺护垫不仅用于堤坝护坡,还可满足加固保护河道、堤防的作用,又能够起到防止水土流失的作用,而且利用网中填充物的缝隙还能生长植物,绿化环境,在堤坝护岸的条件下,增添自然景色,做到使水利工程与自然环境完美结合。雷诺护垫结构具有独特的抗冲性、抗风浪特性，常被运用于河道边坡防治工程。

雷诺护垫机编网用钢丝:

以下有关钢丝技术指标参照EN10244-2、EN10223-3标准而制定，等同于或高于该标准的规定。

- 1、抗拉强度：用于制造雷诺护垫的钢丝的抗拉强度为350—550N/mm²。
- 2、延伸率：不覆塑未经编织钢丝的延伸率不能低于12%（经过编织加工成品的钢丝延伸率不能低于7%）。实验样品长度至少为25cm。
- 3、镀锌层：从电镀锌到高镀锌，镀锌量为30—300g/m²。
- 4、镀锌层的附着性：镀锌层附着力应达到如下标准，当钢丝绕相当于自身直径两倍的芯轴6圈时，用手指摩擦钢丝，其镀层不会剥落或开裂。

雷诺护垫护坡施工具体的情况和现场石头颗粒的要求，合理的选择适当的石料进行填充，使之具有一定的柔软度和透气效果，更加符合原生态的自然效果。

给订购客户您的亲情提示，来电请说明：

- 1、规格尺寸大小：长x宽x高。
- 2、网孔孔径：60*80mm、80*100mm。
- 3、丝径：网丝直径、边丝直径。
- 4、材质：镀锌量、高尔凡、是否浸塑。
- 5、隔板：单隔板、双隔板、每隔几米放置一隔板。
- 6、您的订单量：安排生产、货车运输、计算成本需要。
- 7、您的地理位置：规划运输线路、计算运输费用需要。
- 8、您是否还有其它要求或说明：这是可选项呦。

我们全天24小时，恭候您的来电！