

全自动流水线雷诺护垫生产厂家A双隔板雷诺护垫厂家

产品名称	全自动流水线雷诺护垫生产厂家A双隔板雷诺护垫厂家
公司名称	河北瑞宏丝网制造有限公司
价格	5.60/平米
规格参数	护坡:博帅 编织工艺:双绞合 产地:安平县
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

全自动流水线雷诺护垫专业生产厂家，欢迎您！！！

随着人们活动空间不断增大，原始河道生态系统遭到破坏，特别是未经充分规划的建设工程，肆意侵占河道防汛空间，占用河流区域堤防，导致河道防汛功能减弱，甚至还会出现断流和改道等情况，严重削弱了河道在防洪灌溉方面的功能，因此防汛工程是水利行业的重要组成部分，也是一项极其复杂的工程，具有一定经济效益。因此在河道防护工程选材上要兼顾生态和稳定性，雷诺护垫的应用很好的保障了生态河道的优势，因此被广泛应用于各大中小型水利工程，效果令人满意！！！

雷诺护垫的称呼是由“Reno Mattress”英译过来的谐音。雷诺护垫称呼用于新疆，海南等地区，也有地方叫格宾护垫、石笼护垫。它是由表面防腐处理的低碳钢丝经机编双绞合成六边形网孔的网片，在经由工人组装成厚度在(0.15-0.3)m(含0.3m)的垫形网箱工程防护构件。

雷诺护垫是将低碳镀锌、镀锌铝合金或涂pvc钢丝经机械编织成的双绞合六边形金属网格组成的工程构件，为一次成型产品，除盖板外，边板、端板、隔板及底板由一张连续不裁断的网面组成，不可采用独立的双层折叠网面通过绑扎在底板上作为双隔板，在构件中填石构成整体，主要用于冲刷防护结构。

双隔板雷诺护垫作为生态柔性护坡的一种结构形式，具有环保、不需或少需维护的工程结构，很好地解决了传统的刚性护砌护坡存在较多生态环境及不能适应变形等方面的缺陷。雷诺护垫技术被广泛应用于中小型边坡的支护及岸坡、路基等的防侵蚀、防冲刷等。此技术具有较高的整体强度、防锈蚀、高效排水、易于绿化、便于施工等诸多优点。

雷诺护垫的优势：

1、雷诺护垫施工效率是传统刚性结构的2~3倍，能够节约人力成本；由于能够有效适应冻胀，无需后期

维护，省去了以往每年由于冻涨所需的大量后期维护成本。整体性由于相邻双绞格昂都采用绞合钢丝进行绞合，使得整个工程成为一个完整的整体，更具有整体的安全与稳定的性能。

2、雷诺护垫在水流作用下不产生位移、变形，满足抗冲要求格网的优势还在于其具有很强的防腐及适应变形性能，节省了每年由于冰推、冻涨等因素造成的大量后期维护成本。

3、实现了水体与坡下土体间的自然对流交换功能，达到生态平衡。坡上植绿可增添景观、绿化效果。