

河道治理铅丝网铅丝网质量保证首先雄祥图

产品名称	河道治理铅丝网铅丝网质量保证首先雄祥图
公司名称	安平县雄祥丝网制品有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:雄祥丝网 型号:NC1305
公司地址	河北省衡水市安平县
联系电话	0318-8097676 18232987878

产品详情

加强筋石笼网又叫做加筋格宾网、挂网、拦石网带、山地防护网等，是在六角网编织时，加上直的铁丝，或者是垂直编织方向或平行方向编织的铁丝。加筋重型六角网的拉伸强度高于普通网片，加筋丝直径一般不小于边丝直径，具备刚柔相济性，良好的对地基适应性、良好的抗震性能和抗往复动荷载作用性能、基本不存在蠕变问题。加筋石笼网是加筋土工程的新技术。它以低碳钢丝为基本材质，钢丝经热浸镀锌及特殊覆塑工艺表面处理，具有很好的耐腐蚀与抗磨损能力。将这些钢丝利用机械编成网面，再根据其作为结构的用途，制造成不同的产品。材质：低碳钢丝 特点：1、加筋石笼网挡土墙具有安全性、柔韧性、渗透性、耐久性、环保性、经济性等技术特点和优点。2、一种成品化很强的产品。面墙与加筋筋带也为无节点联结，消除了构件节点易成为结构弱点的缺点，装配式施工，方便快捷，工效高。3、是一种生态防护网。由于墙面板非传统加筋土挡墙的混凝土刚性面板，墙面可以自然透水，利于填土中地下水排出，保证了结构长期稳定，面墙有较好的刚度，不存在“鼓肚”现象。用途：1、可用于河流加固河堤。加固河堤的石笼网网箱，一般在堤坝内侧，主要是应用在河水流速比较湍急的地方，河水冲刷石笼网，而非直接冲刷河堤，这样减轻对河堤的损害。2、加筋石笼网也可以用于引导河流水。河流一般会顺着固有的河槽流动，河道可能有自然形成的弯曲的河道，如果发生洪水，水量巨大，水流湍急，水流会在惯性下，趋于直向流动，会猛烈地冲击原来的河槽和堤坝，有可能使河流改道，那样将造成巨大的灾难。3、网也应用到泄洪坝和导流坝，起到引导或者约束洪水的作用。4、同时还广泛应用于公路、铁路、建筑等领域，具有良好的工程效益、经济效益和环境效益。

格宾石笼网是蜂巢型结构,最能符合力学的原理,是一个同性质的巨大块状结构体,具有承受张力的功能,并可吸收未知的压力。这项技术能较好地实现工程结构与生态环境的有机结合,为保护河床,治理滑坡,防治泥石流灾害,防止落石兼顾环境保护的首选结构形式。

格宾石笼网在生态河中的应用：

格宾石笼网生态治河的应用有以下几种：

(1) 固岸。(2) 河道护坡、护底。(3) 坡脚防护。(4) 闸下消能工加固。(5) 护堤丁坝。(6) 冲沟防护。

石笼网箱挡土墙的构件是在网箱内部填充大小比例相当的石块，这样就有一定的孔隙率，由于石块之间的间隙，可以排出砌体后面的土壤和护坡下面土层的水，这样就降低了水位，减少墙体后和坡下的地表水压力，水及时排出降低了挡土墙被破坏的几率，这样挡土墙的使用寿命会大大的延长。同时墙体网箱是铁丝网制作的笼子，能够有一定的变形，况且，石块与石块之间，也可以滑动，所以挡土墙的变形能力也能够缓冲突发的外力。

网孔规格：6*8 8*10 8*12 10*12 10*10 12*15

14*17等均可根据客户要求来设置石笼网生产机器的电子操控程序。

石笼网规格：2米*1*1.5米，2*1*1米等