

雷诺护垫施工不需特殊技术

产品名称	雷诺护垫施工不需特殊技术
公司名称	安平县润朗丝网有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县丝网工业园v-01
联系电话	0318-5183630

产品详情

山区河流河床较陡，洪水具有较强的冲刷和侵蚀力，在河道治理中采用**雷诺护垫**，能有效解决采用浆砌石、埋石混凝土等刚性工程措施治理基础易被河流侵蚀而产生倾覆破坏的问题，且河水携带的泥土能填充在网箱石头缝隙间，有利于植物的生长，雷诺护垫既能防洪减灾又能形成与周围自然环境融为一体的生态防护工程。

雷诺护垫护岸施工简便，不需特殊技术，群众投工投劳即可完成，具有很强的抵御自然破坏和抗恶劣气候影响的能力，可以承受大范围的变形而不坍塌。昌宁县的大多河流属于典型的山区性河路，河道坡降较大，洪水具有产、汇流历时短、洪水过程尖瘦，呈现陡涨陡落的特点，洪水具有较强的冲刷，雷诺护垫对于埋石混凝土等刚性工程措施来治理的河堤，基础以被洪水淘空致使河堤产生倾覆破坏。

雷诺护垫网箱石头缝隙间的淤泥有利于植物生长，可与周围环境融为一天。多年以后，即使雷诺护垫超过使用年限，植物根茎已经能稳固河堤，网箱内的石头与淤泥、植物根茎等已经形成一个整体，河堤已没有治理过的工程痕迹，雷诺护垫与周围自然环境融为一体。http://www.weiyoubw.com/slxinwen/82_657.html