

广西防汛子堤安装方法子堤图片大全

产品名称	广西防汛子堤安装方法子堤图片大全
公司名称	河北奥深贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	石家庄中山路508号东胜广场B座1007室
联系电话	13315173590

产品详情

广西防汛子堤安装方法子堤图片大全如图。防汛子堤材料、机构和施工工艺，是一种全新、快捷、廉价、环保型防汛抢险器材。具有施工快捷，装配灵活，适应性强，便于储存，造价低廉，可重复使用，绿色环保等特点。

防汛子堤安装使用准备工作

1,设计坝轴线（一般情况下，子堤迎水侧沟槽距迎水侧堤顶边沿50cm为宜），平整堤基表面。2,开挖防渗抗位移槽。开设防渗及抗位移沟槽三条（防渗槽一条，抗位移槽一条，防渗兼抗位移槽一条），并将挖出的土，堆放在沟槽迎水侧备用（必要时，也可只开防渗兼抗位移槽一条）。3,设置刚性支撑体（为提高作业速度，可采取分组装配三角架和横梁，形成单元式结构，待沟槽开设完毕，即可将若干个单元组合放置到预定位置）。4,用土将防渗抗位移沟槽埋实。5,将挡水防渗面板插入防渗沟槽内，并用土埋实。6,检查验收。

堤坝防汛子堤主要由两部分组成：

（1）子堤支撑角架：由铝合金型材轴接而成直接使用转动轴安装于挡水面板后部，平时可折叠与面板合而一体，使用时可快速展开做为坝体的支撑框架。横梁连接杆：由铝合金方形材与专用接头联接而成，做为坝体的连接支撑杆件。

（2）折叠式挡水面板：使用连接轴 将面板相互连接成整体，不用时数块面板可以折叠成一体 减少所占空间。使用时 可以瞬间展开 提升组装速度。折

叠式挡水面板采用波纹玻璃钢材料或特制的彩钢板，铝合金板，防水型PVC板通过专用固定装置与横梁连接成一体。其作用：一是作为连接件将相邻角架连接起来,组成坝体承力载体；二是作为刚性连接板。面板底部配有定位固定桩。由圆钢压型而成。根据堤基不同，有两种使用方法：在软质堤基应用时倒置于沟槽中起抗位移作用；在硬质堤基应用时起定位挡水防渗板和压实止水弹性体的作用。

堤坝防汛子堤主要指标

1、产品每套=10m²、子堤单元宽：1m³、适用堤质：沙壤土、壤土、粘土4、子堤高：1.3m

5、挡水深度：1m

6、设计风速：6.0m/s；

7、设计河面宽/风浪高：4km/0.3m；