

SR塑性填料应用及施工方法

产品名称	SR塑性填料应用及施工方法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	3.00/千克
规格参数	型号:SR-2 规格:25kg/件 适用范围:面板坝
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

SR塑性填料介绍

SR塑性填料又称为SR-2塑性止水材料，SR塑性填料是一种用于面板坝所有可能产生渗漏的砼接缝迎水面的嵌缝止水材料，SR塑性填料外观为黑色有柔软性胶泥状，所以有人也称SR塑性填料为柔性填料。SR塑性填料有很好的黏接性，在包装时会在SR塑性填料外面包裹一层隔离纸。一般包装规格为25kg/箱。

SR塑性填料的应用范围：

SR塑性填料可以应用在面板坝的周边缝、垂直缝、防浪墙缝、趾板接缝和砼裂缝等地点，用SR塑性填料为主的柔性封缝防渗设置和施工，以形成的封闭性柔性防渗止水系统，已成为砼接缝中一道重要的止水。SR塑性填料在施工时，常与SR防渗盖片、氯丁橡胶棒等材料配套使用。

SR塑性填料施工方法：

- 1、施工前处理：嵌缝处理用钢刷将预留“V”槽内两边整理洁净，再用水冲刷槽表里，除掉缝面上的灰砂。“V”槽整理洁净后自然晒干。
- 2、界面处理：用黏合剂将槽内、外壁均匀涂刷一遍，外壁要相应涂刷的宽一些，不能漏刷。
- 3、安装氯丁橡胶棒：黏合剂刷好1小时左右，手触摸下快干时，先在槽底沿槽走向放置一条氯丁橡胶棒。
- 4、嵌填施工：这时可将SR塑性填料均匀切成条状压入槽内，并在外壁按规划要求的弧状堆起2cm高。后用手捶捶紧，嵌填一定要密实。

5、封盖处理：SR塑性填料嵌填结束后，要及时盖上SR防渗盖板，再用冲击钻钻孔，装置电镀角钢后埋设10 x75电镀膨胀螺栓，距离为400mm。使用电镀角钢经过电镀膨胀螺栓将SR防渗盖片嵌固在砼上。