

# sr塑性材料施工方法

产品名称	sr塑性材料施工方法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	5.00/千克
规格参数	类型:嵌缝填料 作用:止水密封 用途:面板坝嵌缝用
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

### 一、sr塑性材料产品介绍：

提到止水材料大家往往都是知道的止水带、止水环、密封胶等产品，其实止水的产品是相当的多的，在众多材料中有一个非常重要的就是sr塑性材料。特别是在面板坝表层上，它相当于是的产品。是个关键的部分，当然，它也可以在混凝土建筑的表面接缝的地方作为嵌缝材料的，可以替代国外面板坝接缝一般用的IGAS - MASTIC系列产品的。

### 二、sr塑性材料特性:

sr塑性材料防渗性能、耐老化,流动性强,塑性大,且具有与混凝土面粘结性强,自粘性好,伸长率大等特点,sr塑性材料是一种理想的嵌缝止水材料,sr塑性材料可替代国外同类IGAS填料。此外,sr塑性材料可加工成板状、条状及各种断面尺寸的型材,用防粘纸保护,施工十分方便。

### 三、sr塑性材料施工流程：

SR塑性嵌缝材料施工前应先将其与砼结合部位用钢丝刷刷去砼表皮，然后用冲洗干净，风干后再用。

(1)施工准备用钢筋台车将“sr塑性材料”、“SR”防渗盖板、电镀角钢及电镀膨胀螺栓等运\*相应的施工部位。

(2)嵌缝处理用钢刷将预留“v”槽内两侧清理干净，再用水冲洗槽内外，除去缝面上的灰砂。“V”槽清理干净后自然晾干。

(3)“sr塑性材料”填缝用黏合剂将槽内、外壁均匀涂刷一遍，外壁要相应涂刷的宽一些，不可漏刷。黏合剂刷好晾1h后，手感快干时，先在槽底沿槽走向放置一条PVC棒。再将“SR”填料均匀切成条状压入槽内，并在外壁按设计要求的弧状堆起2cm高。用手捶捶紧，嵌填一定要密实。sr塑性材料嵌填完毕后，要及时盖上SR防渗盖板，再用冲击钻钻孔，安装电镀角钢后埋设10 x75电镀膨胀螺栓，间距为400mm。

#### 四、sr塑性材料生产厂家：

公司是生产sr塑性材料厂家，一般都有库存，如果客户急需产品，我们可以提供加急的产品，客户订货5天之内发货，以便客户可以快速的收到产品，异型的产品我们可以根据客户的需求定制产品，满足客户对产品的需求，我们厂里有400套定制模具，任何型号的、规格、尺寸的都是可以生产的。