

面板坝用SR塑性填料

产品名称	面板坝用SR塑性填料
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	5000.00/吨
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡赵辛庄
联系电话	15030826464

产品详情

SR塑性填料具有可塑性好、抗渗性强、耐久性高、稳定性好的特点，且施工投入的人员相对较少、便于加工成型、施工工艺简单、造价低廉。GB柔性填料防渗性能优异、耐老化，在水压下流动性强，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，是一种理想的嵌缝止水材料。SR塑性填料配方采用的纳米材料粒径小、表面积大、表面活性高，与橡胶浆基料溶合均匀后，相当于增加了橡胶浆基料的比例，降低了配方的颜基比，因此可以提高SR配方的抗渗性、延伸性、粘结性等。GB柔性填料以丁基橡胶为主体，配合一定比例的聚异丁烯、黑炭黑和白炭黑、复合助剂、硫化剂、增塑剂、软化剂、其它填料等混炼而成。因它的主要材质是丁基胶，而成品又呈腻子状，所以又名丁基橡胶密封腻子、腻子密封胶。

SR塑性填料具有很好的气密性，较好的粘接强度，极强的自粘性和变形性，可以不用粘接剂，在一定条件下与新浇混凝土直接粘接，克服过去止水材料因与混凝土界面粘接不牢引起的环浇渗漏问题，具有良好耐水性，耐酸碱性及耐老化性能，可广泛用于水利水电工程及各类工业民用建筑工程。

SR塑性填料规格型号

10×10、10×20，10×30

20×20，20×30，30×30等，可根据用户和设计的要求生产不同规格的10×20SR塑性填料使用方法

- 1、采用SR塑性填料时应按设计要求及施工需要采用相应规格的产品。
- 2、待上一段砼浇注工序完成，硬化干燥后，将其清除干净，将本品直接粘巾在施工缝界面上，开始进行下一段的施工。
- 3、因施工需要也可预先留下**浅槽，待与本产品直接接触的施工面硬化干燥后清除干净，将其镶嵌在预留槽中，按压密实即可。
- 4、需要接头时，可将其侧向压扁搭接5cm以上压水即可。

5、施工表面应坚实，干燥，无油迹，无浮土，无积水。在使用时或运输中应注意防火及雨水，如不慎雨淋，待凉干后可继续使用，**不减。

6、雨天不宜施工，因天气寒冷可采取人工增温方法使用。施工温度应在20 以上，如有条件可铺助增温**更佳。如有特殊情况可同设计部门，施工单位协商解决。

河北塑性填料厂家 2、柔性填料施工基面必须坚实、干燥。SW填料嵌缝胶以丁基橡胶为主体，配合一定比例的聚异丁烯、黑炭黑和白炭黑、复合助剂、硫化剂、增塑剂、软化剂、其它填料等混炼而成。

SR柔性填料粘贴后加压，以保证嵌填质量。柔性填料因其用途广泛，是专门为混凝土面板，堆石坝周边缝和伸缩缝止水而开发生产的新型止水材料。

因SW填料嵌缝胶的主要材质是丁基胶，而成品又呈腻子状，所以又名丁基橡胶密封腻子、腻子密封胶。因柔性填料是一种黑色或黑灰色的带有弹性的膏状体，故又名腻子密封胶、弹性密封膏。通常也称为SR柔性填料、GB嵌缝密封胶等。

采用填料挤出机嵌填和人工嵌填两种方案。

SW填料嵌缝胶是专门为混凝土面板，堆石坝周边缝和伸缩缝止水而开发生产的新型止水材料。我们生产的柔性填料广泛用于水利、电力工程、以及工业、民用建筑工程，在这些工程上均取得了较好的防渗止水效果。

河北塑性填料厂家 柔性填料施工注意事项：

1、柔性填料施工原则：先缝里、后缝外、先两边、后中间。在大坝伸缩缝处理中，嵌缝密封材料标准首先对两种不同类型的密封材料进行了区分，并提出了不同的技术指标要求