

# 接缝表面嵌缝材料SR塑性止水材料性能 接缝止水材料实践经验

产品名称	接缝表面嵌缝材料SR塑性止水材料性能 接缝止水材料实践经验
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	5.00/公斤
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

## 产品详情

### 接缝表面嵌缝材料SR塑性止水材料性能 接缝止水材料实践经验

SR塑性止水材料产品组成：

SR塑性止水材料是专门针对混凝土面板堆石坝接缝止水特点开发的一种新型流动型嵌缝止水材料，gb柔性填料是面板坝表层止水的材料，也可作为其他混凝土建筑物接缝表面嵌缝材料，可替代国外面板坝接缝止水常用材料IGAS - MASTIC系列产品。

SR塑性止水材料产品简介：

SR塑性止水材料的工作原理并考虑耐久性及便于施工的要求，面板坝的接缝止水，尤其是周边缝的常规止水，以前曾比较强调SR塑性止水材料的拉伸强度和断裂伸长率等性能，认为强度高、断裂伸长率大，材料就比较好。

根据外面板坝的实践经验，尤其是止水失败或止水不成功的教训看，做好止水主要有三方面要求，即SR塑性止水材料自身的可靠性、材料与混凝土粘接可靠性和施工性能、压力水作用下的流动性及耐冻融循环性和耐压力水的击穿性。

材料自身的可靠性主要包括材料的耐久性(即在水、碱、酸盐等溶液浸泡下不能分散、分离，重量不能损失过大。

SR塑性止水材料产品特点：

SR塑性止水材料具有优良的独特性、高塑性、耐热性、耐寒性、耐老化性，还具有操作简便，耐水、粘

附性能好等特点，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。

SR塑性止水材料的突出特点是具有优异的变形性和流动性，在水压力作用下可以流动，挤入缝中起到止水作用，抗渗性能优异，能对孔隙、缝隙起到封闭止水作用。

由于SR塑性止水材料的设计工作条件应该是在受压、受剪下止水防渗，并应尽量避免出现受拉状态，所以与其他性能相比，SR塑性止水材料抗拉性能指标的重要性相对要低一些。通常SR塑性止水材料拉伸强度低的，其扯断伸长率就大，两项指标具有相关性。

以上便是腾达公司小编编辑的相关资料，价格方面可面议或电议，实体企业可根据工程的多少进行合理的报价，该产品特点是客户们众所周知的，衡水多家实体企业，还请多多关注我公司，小编也会持续更新产品知识，同样的质量比价格同样的价格比服务中有让您满意的一方面。