

面板坝SR塑性止水材料 施工经验丰富 科学止水

产品名称	面板坝SR塑性止水材料 施工经验丰富 科学止水
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	4.00/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

面板坝SR塑性止水材料 施工经验丰富 科学止水

通用名称：

SR柔性填料，GB柔性填料，GB塑性填料，SR柔性填料，塑料性止水材料，弹性密封膏等。产品特点：

柔性填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，无味，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。

以下SR塑性止水材料信息均由腾达橡胶有限公司提供发布，货源充足，想了解更多产品信息欢迎浏览我

们公司，腾达橡胶期待各界人士前来洽谈业务。