

物理反应中遇水膨胀橡胶止水带是什么样的？

产品名称	物理反应中遇水膨胀橡胶止水带是什么样的？
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/元
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

物理反应中遇水膨胀橡胶止水带是什么样的？

止水带的类型有很多种，要讲的是能够遇水膨胀的一种止水带类型，大家知道遇水膨胀橡胶止水带的物理反应是什么样子的么？

遇水膨胀橡胶止水带是我公司生产的一种产品，这种产品是在普通橡胶止水带的基础之上，加上防水线（也成红线）而成的。它的物理变化就是防水线在接触到水源后，自身发生膨胀，起到加强防水的作用。一般情况下，是在普通橡胶止水带的单面加上两条防水线，左右对称；要求比较高的时候，也会要求在双面都加上防水线，那么就共有四条防水线了。

1、如果是BW遇水膨胀止水带的话，那就是在中埋式止水带的基础之上加上防水线而成的，属于橡胶止水带的一种形式。2、如果是BW遇水膨胀止水条产品的话，那么它属于遇水膨胀橡胶止水条的一种产品，其颜色为红色，质地较硬。3.膨胀止水带常用宽度（mm）：230、250、270、280、290、395、300、350、400等。特殊规格可定做。4.常用厚度（mm）：6、7、8、10、12、15mm等。

遇水膨胀橡胶止水带除具有普通橡胶止水带的性能外，其主要特点是内防水线采用了具有遇水膨胀工程的特殊橡胶制成。这样在膨胀橡胶遇水膨胀后增强了止水带和构筑物的紧密度，使防水、止水效果非常好，执行GB18173.2-2014标准。