

绩溪 15*20自粘型止水条 BW遇水膨胀止水条 性能指标

产品名称	绩溪 15*20自粘型止水条 BW遇水膨胀止水条 性能指标
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	6.00/米
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

绩溪 15*20自粘型止水条 BW遇水膨胀止水条 性能指标

BW遇水膨胀止水条简介：

BW遇水膨胀止水条是腾达公司生产的一种适用于水工建筑物的新型止水材料，该产品是在水膨胀橡胶止水材料的基础上，结合BW止水条的特点改性而成的新一代膨胀止水材料，它具有遇水膨胀，以水止水的双重止水机能，遇水后体积膨胀、粘性增加，能迅速堵塞施工缝及周围的毛细孔，膨胀过程中不但粘性增加，弹性强度也有所增加，适应结构变形的能力大大提高，能可靠地达到止水目的。

BW - II止水条主要性能指标：1、膨胀率：150 - 180%（无溶解析出物）2、粘贴延伸率：440%3、抗渗性：1.0Mpa - 1.8Mpa4、抗拉强度：70Kpa5、抗剪切强度：>0.14Mpa6、耐高温：- 80（外观有光泽，任意弯折柔软，无裂纹）7、耐低温：- 35（外观光泽，无变形柔性良好，没有皱纹裂口）8、抗冲刷：良好

BW - II止水条特点：1、浸水膨胀，“以水止水”；2、膨胀速度慢，浸水186h其膨胀率 膨胀率的50%；3、施工较方便，价格较低廉。4、毒性较小污染性也是较小的。5、在长时浸水作用下无溶解物析出；6、与其他亲水膨胀止水带分别是它的亲水膨胀性经长期的反复膨胀后仍没有失去。

使用方法和存放要求：

- 1、将所需密封部位清理干净、无浮灰、表面干燥。
- 2、将自粘型止水条顺缝隙铺开、抹平。

3、隔离纸取下，在胶面上做装饰或保护层即可。

4、存放备用或运输是，切忌重压以防材料变形。

它可适用于水利水电工程中水工建筑物施工缝及灌浆缝的止水和止浆；也可作为结构缝及水头比较高的工作缝的辅助止水与填缝材料。