

扬州 10*30BW遇水膨胀止水条 膨胀止水条 止水显著

产品名称	扬州 10*30BW遇水膨胀止水条 膨胀止水条 止水显著
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

扬州 10*30BW遇水膨胀止水条 膨胀止水条 止水显著

BW遇水膨胀止水条简介：

BW遇水膨胀止水条是腾达公司的新型止水材料，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。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。

BW - II止水条主要性能指标：

- 1、抗拉强度： 70Kpa
- 2、粘贴延伸率： 440%
- 3、抗渗性：1.0Mpa - 1.8Mpa
- 4、膨胀率：150 - 180%（无溶解析出物）
- 5、抗剪切强度：>0.14Mpa
- 6、耐高温： - 80 （外观有光泽，任意弯折柔软，无裂纹）
- 7、抗冲刷：良好

8、耐低温： - 35 （外觀光澤，無變形柔性良好，沒有皺紋裂口）

BW - II止水條特點：

1、浸水膨脹，“以水止水”；膨脹速度慢，浸水186h其膨脹率 膨脹率的50%；
施工較方便，價格較低廉。毒性較小污染性也相對應的減少；在長時浸水作用下不易溶解物析出；在與其他親水膨脹止水帶分別是它的親水膨脹性經長期的反復膨脹後仍沒有失去。

BW - II止水條建議施工工艺

m1將止水條嵌入預留槽內。如不預留槽，對垂直縫可加用粘結劑全長粘貼，或用水泥釘加木條固定止水條；對水平縫可直接粘貼於混凝土表面。

m2對有預留式的粘貼方式，在先澆混凝土中需預留上止水條安放槽（可在模板中釘木條預留）。

m3拆除先澆混凝土模板後，清除表面，使縫面無水、乾淨、無雜物。

m4止水條粘貼以後應盡快澆注混凝土。

m5在安裝粘貼過程中，應防止止水條受污染和受水的作用，以免影響使用效果。

以上就是介紹了止水條各個方面的優勢所以在一些大的工程中也是少不了用它的就比如說，BW - II止水條在青海李家峽水電站壩前水平覆蓋層、四川太平驛遂洞、福建連江水電站碾壓混凝土壩上游防滲層施工縫、觀音閣水電站施工縫等工程使用情況表明，止水效果顯著，施工方便，深受使用單位的一致好評。