

宿州浸水胀大BM止水条 止水条性能指标

产品名称	宿州浸水胀大BM止水条 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/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

宿州浸水胀大BM止水条 止水条性能指标

BW - II止水条特点：

- 1、浸水胀大，“以水止水”；
- 2、胀大速度慢，浸水186h其胀大率 胀大率的50%；
- 3、施工较方便，价格较低廉。
- 4、毒性污染性也是较小的。
- 5、在长时浸水效果下无溶解物分出；
- 6、与其他亲水胀大止水带分别是它的亲水胀大性经长时间的重复胀大后仍没有失掉。

BW - II止水条主要性能指标：

- 1、胀大率：150 - 180%（无溶解分出物）
- 2、粘贴延伸率： 440%
- 3、抗渗性：1.0Mpa - 1.8Mpa
- 4、抗拉强度： 70Kpa

- 5、抗剪切强度： $>0.14\text{Mpa}$
- 6、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，无变形柔性杰出，没有皱纹裂口）
- 8、抗冲刷：杰出

BW - II止水条主张施工工艺：

- 1.对有预留式的粘贴方式，在先浇混凝土中需预留上止水条安放槽（可在模板中钉木条预留）。
- 2.拆除先浇混凝土模板后，清除外表，使缝面无水、洁净、无杂物。
- 3.将止水条嵌入预留槽内。如不预留槽，对笔直缝可加用粘结剂全长粘贴，或用水泥钉加木条固定止水条；对水平缝可直接粘贴于混凝土外表。
- 4.止水条粘贴今后应赶快浇注混凝土。
- 5.在装置粘贴过程中，应避免止水条受污染和受水的效果，避免影响运用效果。

本公司以“信誉值得信赖、品质、服务项目健全”为标准，尽心尽意期待社会各界亲临我厂调查、商谈业务流程。