

泸州市遇水膨胀止水条

产品名称	泸州市遇水膨胀止水条
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	5.00/米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 膨胀率:220%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

遇水膨胀止水条的工程施工流程：

对有预留式的黏贴方法，在预制混凝土中需预留上止水条安放槽（可在模板中钉木板预留）。

拆卸先浇混凝土模板后，祛除表面，使缝面没有水、整洁、无脏物。

将止水条置入预留槽内。如未预留槽，对竖直缝能加用粘接剂全长黏贴，或用水泥钢钉加木板固定止水条；对水平缝可立即黏贴于混凝土表面。

（4）止水条黏贴之后应尽早浇筑混凝土。

（5）在安装黏贴全过程中，应避免止水条受环境污染和受水的作用，以防危害使用实际

效果。

产品在静态数据纯净水中的容积膨胀率（%）可分成： 150%、 220%、 300%等几种。

产品质量标准：GB/T18173.3-2002高分子材料防水材料检测指标

遇水膨胀止水条使用方法主要有以下三种：

- 1、预留槽法：在先期浇筑的水泥面上留下能安放止水条的槽，再将胶条嵌入槽内，继续浇筑水泥。
- 2、粘贴法：沿安装线涂刷401等多功能胶将止水条定位。
- 3、钢钉密钉法：将胶条沿安装线用钢钉定位且钢钉越密越好。接头可45°斜面搭接粘合，或45°斜面搭接后用钢钉定位。

遇水膨胀止水条施工安装注意事项：

- 1、与橡胶止水条相接触的水泥面必须平整，不能有凹凸不平的现象。
- 2、因遇水膨胀橡胶止水条比重比水泥轻，胶条安装时定位必须牢固，防止胶条漂浮错位导致漏水。
- 3、不能先留缝后嵌条，应将止水条定位牢固后内埋密实不得裸露。
- 4、遇水膨胀止水条不可再空气中长期裸露，应放在干燥通风的仓库中，避免强光暴晒。

遇水膨胀止水条施工安装注意事项：1、与橡胶止水条相接触的水泥面必须平整，不能有凹凸不平的现象。2、因遇水膨胀橡胶止水条比重比水泥轻，胶条安装时定位必须牢固，防止胶条漂浮错位导致漏水。3、不能先留缝后嵌条，应将止水条定位牢固后内埋密实不得裸露。（见图3）4、遇水膨胀止水条不可再空气中长期裸露，应放在干燥通风的仓库中，避免强光暴晒。

我们都知道遇水膨胀止水条

是建筑

施工缝中必不

可少的止水、防水材料之一

。我们只有采用正确、得当的安装方法，才能使止水条

的防水效果更好，才能保证工程的质量。我们为您详细讲解遇水膨胀止水条的安装方法：

待混凝土施工缝界面硬化后，扫去浮渣、尘土、杂物等，露出坚硬基底。

施工后浇带和水平施工缝，将遇水膨胀止水条

沿施工缝伸展方向展开，利用其自身粘结性直接粘贴在施工缝的中间位置。

止水条需要接头时，将要搭接的两根止水条

端头6cm范围内分别用刀切成斜面或压扁1/2，上下重叠搭接，用手压，使其与混凝土表面紧密接触，再在搭接中部用水泥钉钉在混凝土

上或水平错接6cm以上，错接部位两根止水条

间不得有空隙，并用水泥钉分别将错接部位钉在混凝土上。

对于立面施工缝，应先预留定位浅槽，将止水条

镶嵌在预留槽中，若没有预留槽，也可用高强钢钉固定，并利用其自粘性，直接粘贴在施工缝界面上，通过隔离纸均匀压实。

遇水膨胀橡胶止水条安设完毕，经隐蔽工程验收合格后，揭去止水条

表面隔离纸，方可进行下一工序混凝土浇筑。

止水条粘贴部位可以选择在开口处横向安装。

为使止水条固定牢固，水平缝每隔1m用高强钢钉固定，竖向缝每隔0.5m用高强钢钉固定。