

镇江市BW遇水膨胀止水条

产品名称	镇江市BW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

制品型遇水膨胀止水条安装方法，一般的做到了下面这四点就可以了：

- 1、在安装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。拆除先浇混凝土模板后，清除表面，使缝面无水、干净、无杂物。
- 2、将制品型遇水膨胀止水条嵌入预留槽内。如不预留槽，对垂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表面。制品型遇水膨胀止水条粘贴以后应尽快浇注混凝土。在安装粘贴过程中，应防遇水膨胀止水条受污染和受水的作用膨胀，以免影响使用效果。
- 3、制品型遇水膨胀止水条预置于混凝土施工缝、后浇缝的界面上，二次浇筑混凝土后遇水膨胀能彻底堵塞、阻隔渗漏水源。膨胀倍率高，移动补充性强。置于施工缝，后浇缝的制品型遇水膨胀止水条具有较强的平衡自愈功能，可自行封堵因沉降而出现的新的微小裂隙。
- 4、对于已完工的工程，如果缝隙渗漏水，可用制品型遇水膨胀止水条重新堵漏。防水、抗渗效果优于传

统的钢板、橡胶及塑料止水带，且施工方法简便易行，省工省时。主体材料为无机矿物原料，具有耐老化、抗腐蚀、无污染等特性。

遇水膨胀止水条详细说明使用指南：1、待混凝土施工缝界面硬化后，基面浮渣尘土杂物。2、作业时可靠自身粘性在二次浇注前，贴在前一次浇注的混凝土表面。A、对于水平施工缝、将止条沿施工缝伸展方向展开，B、对于立面施工缝，1)可预留定位浅槽，将止水条镶嵌在预留槽中；2)若没有预留槽，可用钢钉定位，并用其自身粘性在施工缝界面上，通过隔离纸均匀压实。3、为了让止水条定位牢靠，1)水平缝：每隔一米要用钢钉定位，2)竖向缝：每隔半米用钢钉定位，定位好的止水条应及时浇筑下道混凝土。bw-c遇水膨胀止水条在施工中的应用注意要点 bw-c遇水膨胀止水条使用前切勿遇水受潮，避免材料过早影响应用效果，在露天操作一般应设置工棚，并将粘贴好防水橡胶的地方用防雨布或塑料薄膜遮盖。使用遇水橡胶的接缝外观平滑，宽度缝隙应一致，应浮灰、油腻，保持粘贴面的清洁。粘贴遇水防水橡胶可使用专用粘接剂。

遇水防水橡胶止水带对接时，接口需平整，互相，在某些应力集中部位，可使用热接办法。由于bw-c遇水膨胀止水条用橡胶作主要原材料制作而成，所以在低温下易扭曲，此时为止水胶带的弹性，在冬季使用时，可以将遇水止水带放于烘箱或烘房40-50 恒温几小时。

我公司生产的遇水膨胀止水条不仅具有极好的膨胀性能而且还具有膨胀后整体不发散且富有弹性、无溶出物、抗老化、耐腐蚀、无毒无味的特点。腻子型遇水膨胀止水条它的型号叫PN型，是用多种材料混合制作具有遇水膨胀特点的建筑材料，而且具体规格也可以根据客户需求来设计加工，遇水膨胀止水条是建筑变形缝和施工缝填缝密封的一种重要防水材料。掌握橡胶密封条的施工安装方法十分重要。安装步骤,并详细安装止水的方法。水膨胀棒是一种PN-300型水膨胀橡胶，它与高温高压挤压胶条混合使用。将遇水胀大橡胶多用途密封带，紧缠绕于裂缝处或渗漏洞。然后用混凝土密封，也可用其它办法密封在各类地下建筑工程，水利工程、地道工程、市政给排水工程、蓄水池、游泳池、高楼中很多使用对拉螺栓，各种穿墙管及上下水管道，在混凝土浇筑的凝固硬化时，很容易形成细小缝隙，也就形成了渗漏的通道，现在施工中是选用，焊接钢板在中部2mm厚环形止水环的办法，以延伸渗水线增加抗渗才能，但也经常有渗漏现象发作