

腻子型遇水膨胀止水条 商洛制品型橡胶止水条 吸水膨胀倍率高 2022新闻

产品名称	腻子型遇水膨胀止水条 商洛制品型橡胶止水条 吸水膨胀倍率高 2022新闻
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	4.00/米
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色 红色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

腻子型遇水膨胀止水条是一种密封性能最佳的防水、密封材料。腻子型遇水膨胀止水条是遇水膨胀止水条的一种。又称为腻子型缓膨止水条、PN遇水膨胀止水条、BW遇水膨胀止水条、止水胶条、遇水膨胀橡胶条，是以无机材料、橡胶、高粘性树脂等十余种材料经密炼、混炼、挤制而成的具有遇水膨胀特性的条状密封材料。

腻子型遇水膨胀止水条的规格：截面分别有15×20、20×30、20×50、30×50、10×40mm等多种规格。也可根据客户要求定做尺寸。

包装：主要有两种包装方式。特殊规格的包装，也可根据客户要求定做。

(15×20、20×30mm包装) 5米/根；5根/箱；25米/箱。

(30×50mm包装)：5米/根；2根/箱；10米/箱。

腻子型遇水膨胀止水条的应用：广泛应用于储水池、游泳池、污水处理工程、地下铁路、隧道、涵洞等以及其它混凝土工程的施工缝、伸缩缝、裂缝的防水密封。

特点：

- 1、浸水膨胀，“以水止水”；
- 2、膨胀速度慢，浸水186h其膨胀率大膨胀率的50%；
- 3、施工方便，价格低廉

- 4、无毒无污染
- 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相比大的分别是它的亲水膨胀性经长期的反复膨胀后仍没有失去。

腻子型遇水膨胀止水条

通用名称：PN遇水膨胀止水条、BW遇水膨胀止水条、止水胶条、遇水膨胀橡胶条 腻子型遇水膨胀止水条又称PN腻子型遇水膨胀橡胶止水条。是以十余种材料经密练、混练、挤制而成的具有遇水膨胀特性的条状密封材料。腻子型遇水膨胀止水条具有膨胀倍率高，移动补充性强，置于施工缝后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，对于已完工的工程，如缝隙渗透漏水，可用该止水条重新堵漏。使用该止水条费用低且施工工艺简便，耐腐蚀性能好。广泛应用于人防、游泳池、污水处理工程、地下铁路、隧道、涵洞等以及其它混凝土工程的施工缝、伸缩缝、裂缝。

BW遇水膨胀橡胶止水条的主要规格有：30×20、20×15、30×40、20×50mm等。

关于遇水膨胀止水条安装施工建议:

- 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（可在模板中钉木条预留）。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。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、该产品预置于混凝土施工缝、后浇缝的界面上，二次浇筑混凝土后（即被混凝土包裹的状态下）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，后浇缝的该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，可用该止水条重新堵漏。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