

缓膨型遇水膨胀止水条 无锡遇水膨胀止水条 基本信息 2022新闻

产品名称	缓膨型遇水膨胀止水条 无锡遇水膨胀止水条 基本信息 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独特的橡胶新产品。它既有一般橡胶制品的性能，又有遇水自行膨胀的性能，是一种新型防水材料，止水、防水效果比一般橡胶更为可靠。

腻子型遇水膨胀止水条较普通橡胶具有更卓悦的特性和优点。该种橡胶在遇水后产生2-3倍的膨胀变形，并充满接缝的所有不规则表面、空穴及间隙，同时产生巨大的接触压力，彻底防止渗漏。当接缝或施工缝发生位移，造成间隙超出材料的弹性范围时，普通型橡胶止水材料则失去止水作用。而该材料还可以通过吸水膨胀来止水。使用遇水膨胀橡胶作为堵漏密封止水材料，不仅用量节省，而且还可以消除一般弹性材料因过大压缩而引起弹性疲劳的特点，使防水效果更为可靠。

缓膨型遇水膨胀止水条又称BW-

S型系列遇水膨胀止水条，是新型防水密封材料。适用于混凝土施工缝、后浇缝的防水抗渗。

产品特点：

- 1、此类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缝隙水。
- 2、在静水中浸泡其整体性完好不解体。适用于水流速度较高的水利工程。
- 3、膨胀速度缓慢，抗水压能力强，适用于雨季和水丰富的施工工地使用。
- 4、施工方法简便。按施工方法操作，其防水抗渗的可靠性远远优于传统的钢板、橡胶及塑料止水带。
- 5、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。

PZ制品型遇水膨胀止水条的产品特点

- 1、制品型遇水膨胀止水条可以依靠其自身的粘性直接粘贴预置在混凝土施工缝、后浇缝的界面上，当二次浇筑混凝土后（即被砼包裹的状态下）。
- 2、在遇到水后会逐渐膨胀，膨胀可以人为控制,一方面堵塞可能存在的毛细孔隙来达到止水的目的、另一方面使其混凝土界面的接触更加紧密，从而产生较大的抗水压力，形成不透水的可塑性胶体。
- 3、比普通止水带相当具有膨胀倍率高，移动补充性强，置于施工缝，后浇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缝隙，对于已完工的工程，如缝隙渗漏水，可用遇水膨胀橡胶止水条重新堵漏。
- 4、使用BW止水条的工程造价低且施工工艺简单，产品耐腐蚀性。