

# PZ600遇水膨胀止水条

产品名称	PZ600遇水膨胀止水条
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡赵辛庄
联系电话	15030826464

## 产品详情

BW型遇水膨胀止水条是一种遇水膨胀的自粘胶条，可直接粘贴在混凝土施工缝表面，遇水后体积膨胀堵塞施工缝及周围的毛细孔，达到可靠的防渗要求，解决了钢筋混凝土中因施工缝处箍筋或其他钢筋阻碍，无法嵌入金属止水片和橡胶止水胶片的难题。

BW型遇水膨胀止水条适用于地下室，游泳馆，污水池及混凝土工程的水平、竖直施工缝和后浇带等部位，也可以作伸缩缝嵌缝防水，以及作为穿墙钢管与混凝土墙之间接触渗漏的防水处理。

BW型遇水膨胀止水条的优点：1、遇水膨胀，彻底堵塞渗水孔隙，截断压力水，抗渗效果好；

2、具有自粘性。依靠自身粘性粘贴在使用部位，浇筑混凝土后保持其形状；

3、主体材料为无机矿物材料，因而具有耐老化、抗腐蚀性能，且不受温度、湿度交替变化的影响，耐久性能；

4、具有自愈功能。当施工缝及地基出现较小变形或沉降裂缝时，产品能继续吸水膨胀，堵塞新的孔隙，自动强化防水效能；5、抗水压力大，吸水膨胀速度适宜，施工极为方便。遇水膨胀止水条作用及用途遇水膨胀止水条漏水修复工程施工方法：（1）将止水条搭接处的原密封胶清除干净。

（2）再将修复部位的金属板擦拭干净。

（3）根据漏水处接缝情况选用不同规格的单面铝箔东方胶带；

（4）用单面铝箔东方胶带在接缝处直接覆盖；

(5) 粘合后按顺序碾压修复处，使单面铝箔东方胶带在接缝处粘结牢固。

(6) 将压型钢板与水泥墙面接合处的原硅酮胶全部清除干净；

(7) 再将压型钢板与水泥墙面接合处擦拭干净；要求水泥墙面不得起砂，有条件的应涂刷基层处理剂。  
(8) 金属板与水泥墙面的接缝处粘帖单面铝箔东方胶带粘结后按顺序碾压修复处，使单面铝箔东方胶带在接缝处粘结牢固遇水膨胀止水条作用及用途遇水膨胀止水条又称遇水膨胀橡胶条，止水胶条，橡胶止水条，是腻子型遇水膨胀止水条和制品型遇水膨胀止水条的统称，止水条是由高分子无机吸水膨胀材料和橡胶混炼而成的，其中腻子型遇水膨胀止水条又叫挤出型遇水膨胀止水条，制品型遇水膨胀止水条又叫橡胶型遇水膨胀止水条，硫化型膨胀止水条，这是根据止水条的加工工艺来划分的。遇水膨胀止水条还有一种是带注浆管的，叫注浆管遇水膨胀止水条，其性能指标和腻子型止水条一样，只是在止水条中间加入了注浆管。遇水膨胀止水条规格及包装

制品型止水条是经过高温硫化成型的，其拉伸强度可达到 3.5Mpa；硬度（绍尔A）/度： $42 \pm 7$ ；体积膨胀率 400%；拉断伸长率 450%，其完全膨胀膨胀率可达到600%，一般要7天才能完全膨胀，并且可以反复浸水，客户可根据工程需求订购不同的指标。腻子型遇水膨胀止水条是挤出成型的，与制品止水条相比，拉伸强度比较低，膨胀率可达到300%，检测)时不检测拉伸强度和反复浸水试验(所以腻子型遇水膨胀止水条的指标比制品型的要低。检查遇水膨胀止水条的质量：1，\*先检查遇水膨胀止水条的外观无开裂，表面光滑。2，可以在遇水膨胀止水条的一端切开观察端口必须密实无气孔。3，遇水膨胀止水条的包装应整齐缠绕，宽度如一，不应有太大的出入。4，将遇水膨胀止水条裁切一小块放入一个容器中半半水中，以便观察止水条的膨胀率。5，膨胀后遇水膨胀。接头部位的拉伸强度指标不得低于表中标准性能得50%。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。