

# 地下室用20x30BW遇水膨胀止水条

产品名称	地下室用20x30BW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 型号:20x30 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

近年来，在各个隧道或大型建筑上都会用到各种建筑防水材料。止水带和止水条作为其中常用的两种，在隧道设计和水工建筑中有着广泛的应用。橡胶止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性，可确保在任何荷载下都会随着压力而变形，起到很好的密封作用。在建筑应用中，它主要起到建筑构件的漏水、渗水，有很好的减震缓冲作用。

而止水条是用于混凝土施工时的防水，施工缝处既可留作平缝也可以是粗造还可以是光滑的。对于水平施工缝，只需清扫表面的浮土，利用本身材料的粘性，将止水条黏贴在已浇筑的混凝土表面即可。在止水条的整个安装过程中，施工缝可以做成凹形接缝，然后放止水条,使其一部分露出施工缝平面,然后可浇注下段的混凝土，在第二次混凝土浇灌前，将次浇灌的混凝土接缝安装橡胶的部位，清理干净，刷除表面浮尘，可用氯丁胶水、水泥铁钉、射钉枪等方法将该橡胶牢固地紧密地贴在次混凝土预留的位置上，确保第二次浇灌时止水条依旧能起到很好的防水效果。

若在次浇灌混凝土时，地下水比较多的情况下，可订购缓膨胀型膨胀橡胶止水条，该缓膨胀型材料在水中可延缓膨胀时间，该时间可根据不同的要求，不影响任何止水效果。

腻子型遇水膨胀止水条的使用简单易掌握，在实际施工过程中也存在一些不利因素，常见的四个问题：

- 1、钢筋密不好放置；
- 2、时间过长，吸潮膨胀，影响效果；
- 3、施工缝处不平整，接触不良。通常这种方法止水效果不是很理想。
- 4、遇水膨胀止水条安装时凹槽的留设，大了不能有效固定，小了镶嵌不到位，混凝土浇筑时，在混凝土

浮力作用下容易移位。

腻子型遇水膨胀止水条是新型缝隙密封止水材料，产品以性能优良的膨润土为基础原料，通过物理化学改性，使其具有极好的吸水膨胀性能和一般弹性体的弹性。

腻子型遇水膨胀止水条自身不仅具有极好的膨胀性能而且还具有膨胀后整体不散且富有弹性、无溶出物、抗老化、耐腐蚀、无毒无味的特点，是理想的环保防水材料。

腻子型遇水膨胀止水条系列产品已被广泛应用于人防、污水处理厂、地下室、地铁、隧道、涵洞、自来水厂、电厂、水库、大坝等防水工程。