

# 武汉遇水膨胀止水条

产品名称	武汉遇水膨胀止水条
公司名称	衡水大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

我公司是一家专注生产遇水膨胀止水条的厂家，我公司已有几十年的历史，业务遍布全国各地，生产出的遇水膨胀止水条是目前市面上优质耐用，下面我就为你介绍一下遇水膨胀止水条都具有那些优点！

- 1、具有遇水膨胀的特性：当有水渗入已埋设止水条的缝隙时便会吸水膨胀，堵塞一切渗水空隙，从根本上截断压力水，起到止水防渗的效果。
- 2、具有自粘性：可自身粘贴于使用部位，浇筑混凝土后仍可保持形状，操作简便，省时省工，效果可靠，可降低综合成本。
- 3、主体材料为饱和橡胶和无机矿物质，耐老化，抗腐蚀。
- 4、具有自愈功能：当墙身与地基发生微量沉降而出现裂缝时，依靠自身弹性和吸水性仍可堵塞新的空隙，起到防水功效。

遇水胀大止水条都是以无极膨润土或有机吸水聚合物等为胀大组份，参加橡胶制备而成，具有遇水胀大止水和橡胶的弹性胀大止水效果，可是因为遇水胀大止水条在混凝土工程施工时，因为施工或材料本身缺陷，使工程还或许存在漏水的问题，工程一旦竣工，在进行处理，责困难很大，费用高。假如选用带有注浆管的遇水胀大遇水胀大止水条，在工程竣工后，假如遇到渗水时，能够非常便利的进行弥补。注浆管型遇水膨胀止水条主要性能指标:较大吸水膨胀率150%-300%。高温150 不流淌。低温-25 不硬脆。耐水压20 × 30mm可达1.5mpa以上性能指标均已通过重要检测。

后浇带是在建筑施工尤其是地下构筑物施工的时候，预先设计的一条缝隙，在前期一次浇筑完成，两边的混凝土构筑结构在经过40-70天左右的变形期之后，在进行后浇带结构的浇筑工序，由于是二次浇筑而且浇筑时间相隔较长，浇筑前必须要设置防水措施----后浇带外贴式止水带，后浇带外贴式止水带也叫背贴式止水带或外置式止水带，是一种在地下构筑物混凝土变形缝、沉降缝壁板外侧设置的一种止水构造，从材料选择来区分可分为外贴式橡胶止水带、外贴式塑料止水带、外贴式橡塑止水带等，从结构形式上可分为EB型止水带和EP型止水带两种。