

# 隧道用遇水膨胀止水条20\*30mm

产品名称	隧道用遇水膨胀止水条20*30mm
公司名称	衡水宏业工程橡胶制品有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:宏业 型号:BW
公司地址	衡水龙华开发区
联系电话	0318-2110875 13191905017

## 产品详情

腻子型遇水膨胀止水条又称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，耐腐蚀性能最佳。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。

腻子型遇水膨胀止水条特点：1、浸水膨胀，“以水止水”；2、膨胀速度慢，浸水186h其膨胀率 最大膨胀率的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；

缓膨胀型橡胶止水条产品特点：

1、其阻水原理系预置于渗漏水隙内部的止水条在约束条件下（即被混凝土包裹的状态下）

遇水膨胀、封堵、阻隔、渗漏水源。

2、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。

3、对于已完工的工程，如果缝细渗漏水，可用该止水条重新堵漏。

4、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。

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。

适用范围及条件：

该产品适用于混凝土施工缝、后浇缝及穿墙管、板缝、墙缝的止水抗渗和混凝土裂缝漏水的治理。广泛用于地下室、地下室车库、贮水池、沉淀池、地铁、公路、铁路隧道等各种地下建筑工程。