

# 内有加强网型遇水膨胀止水条50\*20mm

产品名称	内有加强网型遇水膨胀止水条50*20mm
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	12.00/米
规格参数	规格:50*20mm 包装:箱装 品牌:剑锋橡胶
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

## 产品详情

内有加强网型遇水膨胀止水条50\*20mm

### 一、加强网型遇水膨胀止水条简介

止水条是以无机材料、橡胶、高粘性树脂等材料精炼而成的一种断面为四方形的条状止水材料，依靠自身的粘性直接贴在混凝土缝界面。

### 二、产品优点

- 1、遇水膨胀堵塞缝隙，以水止水，达到可靠的防漏效果。
- 2、抗水压力大，吸水膨胀速度适宜，具有多次膨胀的功能。
- 3、具有自粘性，可直接粘贴在使用部位或用高强钢钉定位。
- 4、产品以无机材料为主，具有耐老化，抗腐蚀性能。
- 5、具有显著自愈功能，当施工缝地基变形或沉降而出现裂缝时，该止水条能继续吸水膨胀，堵塞新的缝隙，自动强化防水效果。

### 三、适用范围

该止水条适用于混凝土施工缝的阻水抗渗密封，可用于地下室、游泳池、隧道、污水地、水利工程、人防工程等混凝土施工中的施工缝、后浇缝、沉降缝。

加网止水条是一种遇水膨胀的胶条，它可以利用自身的粘性，直接粘贴在混凝土施工缝表面，遇水后体积能膨胀堵塞施工缝及周围的毛细孔，达到可靠的防渗漏要求。它为解决混凝土施工缝的渗漏问题开创

了新路，产品性能达到了国外同类产品水平，1998年6月在北京通过部级鉴定。填补了我国防水材料的空白。

加网止水条主体为无机材料，使用中包在砼中，有很好的耐久性，其膨胀率大于110，能可靠地以水止水，抗水压力大于0.8Mpa，能满足一般工程所要求。经国际贸易工程，亚运村工程、青海龙洋峡、李家峡工程和能源系统各种化水工程等使用证明：效果显著，得到施工单位一致好评。

加网止水条具有良好的技术经济效益，施工工艺简单方便，施工时靠自身粘性在二次浇注前贴在前一次浇注的混凝土表面，就可以进行下一次混凝土浇注，水平、垂直缝都可以，搭接也由它自身粘性自行搭接。