

沈阳市制品型遇水膨胀止水条规格

产品名称	沈阳市制品型遇水膨胀止水条规格
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	18.00/米
规格参数	硬度:42绍尔 扯断强度:3.5MPA 扯断伸长率:450%
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

止水条是由高分子无机吸水膨胀材料和橡胶混炼而成的,是各种地下建筑构筑物工程、水利工程、交通隧道工程、电厂冷却塔、市政给排水等砌混凝土工程施工缝防止漏的材料。

钢筋混凝土地室外墙的模板螺栓孔和施工缝,是建筑物渗漏的主要隐患部位,多用BW止水条进行处理。PN(BW)止水条是由高分子、无机吸水膨胀材料与橡胶及助剂合成的具有自粘性能的一种新型建筑防水材料。遇水能吸水体积膨胀,挤密新老混凝土之间的缝隙,形成不透水的可塑性胶体。该产品于一九八八年六月在北京通过部级鉴定,荣获一九九一年科技成果奖,并颁发证书成为认可的合格产品。该产品为解决混凝土施工缝隙的渗漏问题开创了新的道路,填补了我国防水的一项空白。产品质量达到了水平。

产品性能

该产品成灰黑色腻子状胶体,具有耐气候好、抗老化、防渗止漏、耐腐蚀、操作简便、费用低等特点。

制品型遇水膨胀橡胶止水条是一种既有一般橡胶制品的性能,又有遇水自行膨胀的性能的新型防水材料,止水、防水效果比一般橡胶止水条更为可靠。

产品特点:

1、在橡胶遇水后会产生至少1-5倍的膨胀变形,并充满接缝的所有不规则表面。空穴及间隙,同时产生巨大的接触压力,彻底防止渗漏。

2、当接缝或施工缝发生位移,造成间隙超出材料弹性范围时,普通型橡胶止水材料则失去止水作用,而该产品还可以通过吸水膨胀来止水。

3、使用遇水膨胀橡胶作为堵漏密封止水材料,不仅用量节省,而且还可以清除一般弹性材料因

过大压缩而引起弹性疲劳的特点，使防水效果更可靠，耐水性、耐化学性能和耐老化性能良好。

4、它主要应用于盾构施工法现砌接缝防水，建筑物变形缝，施工缝用止水带以及金属构件、混凝土预制构件接缝防水。

遇水后膨胀塑胶是一种与众不同的塑胶新品。它不仅有一般橡塑制品的特性，又有能遇水自动胀大的特性，是一种新型防水材料、止水带、防潮实际效果比一般塑胶更加靠谱。工程施工遇水后胀大橡胶止水条的情况下必须留意的层面时间太长，受潮胀大，危害实际效果 建筑钢筋密不太好置放遇水后胀大橡胶止水条安装时凹形槽的留设，变大不可以合理固定不动，小了嵌入不及时，现浇混凝土时，在混泥土水的浮力的作用下非常容易挪动沉降缝处不整平，接触不良现象。通常这类方式止水带实际效果并不是很理想化当缝隙或沉降缝产生偏移，导致空隙超过原材料的弹力范畴时，通用型塑胶止水带资料则丧失止水带功效。而该原材料可以根据吸湿胀大来止水带。应用遇水后膨胀塑胶做为补漏密封性止水带原材料，不但使用量节约，并且还能清除一般延展性原材料因过大缩小而造成延展性疲乏的特性，使防潮实际效果更加靠谱

遇水膨胀螺栓孔密封圈价格,螺栓孔密封圈厂家,螺栓孔密封圈现货供应 产品简介：螺栓孔密封圈的说明是一种由高分子无机吸水膨胀材料和橡胶混炼而成的。费用低且施工工艺简便，防腐性能**佳。产品物理力学性能指标：型号：膨胀型、规格： 28*42mm、外文名：sealingrod、组成：遇水膨胀橡胶、膨胀率：250**、剥离强度：0.01MPa、包装说明：（ 40×20mm包装）：56环/包 产品应用场景：使用于地下防水接缝、飞机跑道、贮水污、污水池、地下工程、大型水利工程。产品使用方法：在安装对有预留式的粘贴方式，在先浇混凝土中需预留上止水条安放槽（可在模板中钉木条预留）。拆除先浇混凝土模板后，清除表面，使缝面无水、干净、无杂物。产品功能原理：螺栓孔密封圈遇水膨胀堵塞缝隙，以水止水，达到可靠的防漏效果。