

遇水膨胀止水条生产依据

产品名称	遇水膨胀止水条生产依据
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

一、推荐产品名称：止水条在遇到水后会逐渐膨胀，膨胀可以人为控制,一方面堵塞可能存在的毛细孔隙来达到止水的目的、另一方面使其混凝土界面的接触更加紧密，从而产生较大的抗水压力，形成不透水的可塑性胶体。二、推荐指数：止水带和止水条为我公司主打产品，我公司专业生产防水工程橡胶制品及建筑材料，厂家直销，质量好。三、推荐理由：推荐理由一：止水条功能强大遇水膨胀膨胀止水条具有浸水膨胀，“以水止水”的效果；具有膨胀速度慢，浸水186h其膨胀率 极限膨胀率的50%。推荐理由二：止水条优势众多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，塞新的缝隙，自动强化防水效果。推荐理由三：止水条适用范围广泛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。

橡胶止水条和止水带，主要用于建筑施工缝、沉降缝处密封止水，是工程防水的两大止水神器，深受大家的欢迎，前面咱们讲过不同止水带的作用和施工，现在来说说橡胶止水条、即能够遇水膨胀的橡胶条类产品，止水条通常分为BW腻子型和PZ制品型两种。这种遇水膨胀止水条具有反复吸水膨胀性能，放在施工缝或者变形缝自身体积膨胀变形来挤密细微裂缝，实现渗漏水处的防水密封效果。产品名称：橡胶止水条、遇水膨胀止水条、止水胶条产品用途：用于土木建筑构筑物的变形缝、施工缝、穿填管线防水密封，盾构法钢筋混凝土的接缝，防水密封垫，顶管工程的接口材料，明挖法箱涵地下和平型关的接口密封，水利水电，水道土建工程防水密封等处。使用背景：随着综合国力的增强，我国铁路、公路、地铁以及市政工程建设大幅加快，隧道等地下基础工程防渗漏水要求也逐步提高，但目前普遍使用的橡胶止水带材料强度比较低，反复遇水膨胀效果降低、耐盐性以及低温柔顺性较差，制约着地下工程防渗漏水效果，如在寒冷地区，由于冰冻作用会使固体破坏，从而影响以后堵水效果，与二衬混凝土粘接强度不够，长期耐水性不良等等，防水工程的堵漏密封问题都急需解决。产品优势：采用橡胶止水条与混凝土粘结良好，遇水后能自行膨胀、且可反复遇水膨胀，自粘胶层能堵塞混凝土孔隙，也能进一步加强止水条与混凝土的界面结合，且耐久性好，增加了止水带与建筑物的整体密封性，大幅提高隧道的止水与防水性能，可广泛应用于铁路、公路、地铁等各种隧道，及各种地下工程的防水防渗

橡胶止水条的作用是遇水膨胀防水止水，凡是用在施工缝处，施工缝防水没有那么强，水容易进去，水进去后，和止水条相遇，止水条会膨胀，把裂缝填满，从而起到止水防水的作用。但要只要使用前保持止水条的干燥和整洁，不慎淋湿不妨，平时用的橡胶都是丁基橡胶，为什么用丁基橡胶呢，由于丁基橡胶的气密和水密都是很强的。衡水天鹏橡塑有限公司主要销售：止水带、止水条、桥梁支座、桥梁伸缩缝、桥梁充气芯模、双组份聚硫密封胶、双组份聚氨酯密封胶、双组份聚硫密封膏。主体资料为无机矿物质料，遇水膨胀止水条具有耐老化、抗侵蚀、无污染等特征。