

30x50BW遇水膨胀止水条

产品名称	30x50BW遇水膨胀止水条
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	12.00/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

该产品具有膨胀倍率高，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，耐腐蚀性能佳。

腻子型遇水膨胀止水条广泛应用于人防、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。

产品适用范围：

混凝土施工缝防渗

建筑构件拼装拉缝防渗

盾构法隧道管片接缝及其它接缝的嵌缝防水

板缝墙缝隙止水

腻子型遇水膨胀止水条截面分别有20×15mm、20×30mm、20×20mm、10×30mm、20×50mm、30×50mm、50×50mm、14mm、20mm、(2+3)×1.8mm、30mm等几十种长度，规格尺寸

橡胶止水条的分类：

1.腻子型止水条腻子型遇水膨胀止水条是近期研制的新产品，它具有遇水膨胀的特殊性能。具有弹性接缝止水材料的密封防水作用，当接缝两面侧距离加大到弹性防水材料的弹性复原率以外时，由于该材料

具有遇水膨胀的特性。在材料膨胀范围以内仍然能起止水作用。

2.制品性止水条制品型遇水膨胀橡胶止水条它具有吸水后膨胀率高，加压不失水，与空气接触不风化，耐酸碱稳定性，抗老化等优点。

关于橡胶止水条安装施工建议:

1、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。

2、将止水条嵌入预留槽内。如不预留槽，对垂直缝可加用粘结剂全长粘贴，或用水泥钉加木条固定止水条；对水平缝可直接粘贴于混凝土表面。止水条粘贴以后应尽快浇注混凝土。

在安装粘贴过程中，应防遇水膨胀止水条受污染和受水的作用膨胀，以免影响使用效果。

3、该产品预置于混凝土施工缝、后浇缝的界面上，二次浇筑混凝土后（即被混凝土包裹的状态下）遇水膨胀能彻底堵塞、阻隔渗漏水源。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。

4、对于已完工的工程，如果缝隙渗漏水，可用该止水条重新堵漏。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。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。

技术安全措施（1）价PZ-220腻子型遇水膨胀止水条不得与高温热源、明火、水、油及有机溶剂等接触。（2）在保管和运输中应注意通风、干燥，确保隔离纸完好，防止发生非粘贴时的粘连。

（3）该产品属腻子型材料，易变形，在运输及储存时，不得过高堆放、重压。环保措施 施工中所产生的废弃价PZ-220腻子型遇水膨胀止水条、包装隔离纸不得任意丢弃，应在班后及时收集至现场指定的堆放处，并不得与其它固体废弃物、垃圾混放。质量标准 5.1主控项目（1）所用价PZ-220腻子型遇水膨胀止水条必须符合设计要求，有出厂合格证及质量检验报告、现场抽样复试报告。检验方法：检查产品出厂合格证及质量检验报告、现场抽样复试报告。（2）价PZ-220腻子型遇水膨胀止水条必须按照要求进行安设，应固定牢靠，不得有扭曲现象。检验方法：观察检查和检查隐蔽工程验收记录。（3）混凝土施工缝做法必须符合设计及规范要求。检验方法：观察检查和检查隐蔽工程验收记录。安装价PZ-220腻子型遇水膨胀止水条：混凝土施工缝价PZ-220腻子型遇水膨胀止水条施工程序见下图 图1：上工序混凝土施工缝留茬剖面图 图2：凿毛混凝土找平示意图 图3：混凝土施工缝安置价PZ-220腻子型遇水膨胀止水条剖面图 图4：施工缝再次浇筑混凝土剖面示意图 产品简介 价PZ-220腻子型遇水膨胀止水条形成的橡胶体具有较高的本体强度、良好的柔性和耐化学介质性能；遇水后能产生膨胀,起到很好的密封、止水效果。2、产品优点 无溶剂，可以用在混凝土、钢等材料表面； 使用寿命长，超过建筑的自身寿命； 使用方便，可以使用标准的嵌缝胶枪施工； 材料的柔性确保可以适合不规则基面的接缝防水； 与水接触可膨胀（200%以上）从而达到密封止水的效果； 良好的填充性和粘接性确保产品填入裂缝和孔隙中，包括潮湿、光滑或粗糙的表面