

# 孝感市腻子型遇水膨胀止水条型号

产品名称	孝感市腻子型遇水膨胀止水条型号
公司名称	衡水天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

新型防水材料行业走过了20余年的发展历程,取得了可喜的成绩。在新的经济形势下,防水材料行业的路应该怎样走?新型防水材料应该发展哪些产品?根据目前国内外防水材料的发展趋势,结合自己多年来的工作体会提出建议,供防水行业同仁参考。

**合成高分子防水卷材：**巩固应用聚氯乙烯和三元乙丙防水卷材，提倡一次成型聚乙烯丙纶（聚酯丙纶）防水卷材与聚合物水泥黏结系统，加快研究发展湿铺法自粘合成高分子防水卷材，限制使用氯化聚乙烯防水卷材，淘汰再生胶防水卷材。

**高聚物改性沥青防水卷材：**巩固应用SBS、APP改性沥青防水卷材和自粘橡胶沥青防水卷材，大力发展湿铺法自粘改性沥青防水卷材，推广屋顶绿化做法及应用根阻卷材，积极应用玻纤胎沥青瓦，限制使用复合胎沥青防水卷材和纸胎油毡，禁止使用煤焦油砂面防水卷材。

**密封材料：**巩固应用丙烯酸酯密封材料（中档），大力提倡应用聚硫、硅酮、聚氨酯等密封材料，积极研究应用密封材料的专用底涂料，以提高密封材料的粘合力 and 耐水、耐久性。禁止使用塑料油膏、聚氯乙烯胶泥等密封材料。

1. 产品概述：制品型遇水膨胀止水条是经过硫化成型，但和一般橡胶制品不同，既具有优良的回弹性、延伸性，又有弹性密封止水作用。它可以遇水膨胀，以水止水，使它的止水效果比一般防水材料更为可靠。

2. 产品特点：2.1 有优良的弹性、延伸性和膨胀止水性能，在水中膨胀率能在百分百-500%之间调节，膨胀体积保持橡胶的弹性和延伸性，膨胀率不受水质影响。2.2 在较宽的温度范围内，均可发挥优良的止水性能，耐侯性优良。

3. 产品适应范围：3.1 盾构法施工隧道的管片接缝防水密封。3.2 各种混凝土、陶瓷、塑料、钢铁等管道桥涵的接头防水密封。3.3

用于地下工程、基础工程变形缝、施工缝、沉降缝等防水止水密封。3.4  
水库、大坝、农业水利设施及水电建设中防水止水密封。

PZ成品型遇水收缩止水条是一种新产物，它颠末硫化成型，但和一般橡胶成品分歧，既具备精良的回弹性、延长性，又有弹性密封止水感化。它可以遇水收缩，以水止水，使它的止水结果比一般防水质料更加靠得住。遇水收缩胶条的特色：

- 1.有精良的弹性、延长性和收缩止水机能，在水中有收缩率能在-500%之间调理，收缩体积连结橡胶的弹性和延长性，收缩率不受水质影响。
- 2.在较宽的温度范畴内，都可阐扬精良的止水机能，耐侯性精良。
- 3.耐水性、耐化学介质性、历久机能精良、不含无害物资，无溶胀析出物，不净化环境。
- 4.可按照用户必要制成肆意形状的密封胶条，能和一般橡胶复合制成复合型防水质料。

防水涂料：巩固应用聚氨酯防水涂料、聚合物水泥防水涂料、水泥基防水涂料，提倡水泥基渗透结晶型防水材料和有机硅防水涂料，开发应用喷涂聚脲聚氨酯防水涂料，研究应用高固含量水性沥青基防水涂料，推广应用路桥防水涂料等特种用途的防水涂料。禁止使用有污染的煤焦油类防水涂料。

防水剂：巩固应用通用型防水剂，提倡M1500水性渗透防水剂和永凝液（DPS），推广应用有机硅防水剂和脂肪酸防水剂。限制使用氯离子含量高的防水剂，禁止使用碱骨料含量超标的粉状防水剂。

防水砂浆：积极应用聚合物水泥防水砂浆、提倡聚丙烯纤维（PP）和尼龙纤维及木纤维抗裂防水砂浆，研究应用沸石类硅质密实防水剂。大力推广应用商品砂浆（防水、保温、防腐、黏结、填缝自流平等专用砂浆）。

灌浆材料：地基加固采用水泥基灌浆材料，结构补强采用水泥基加环氧灌浆材料，特别是低粘度潮湿固化环氧灌浆材料，防水堵漏采用超早强自流平灌浆水泥和聚氨酯、丙烯酸盐灌浆材料。针对不同工程情况推荐采用复合灌浆工艺。禁止使用丙凝等有毒有污染的灌浆材料。

膨润土防水材料：积极应用天然防水材料—钠基膨润土防水材料，具体品种有膨润土遇水膨胀止水条、膨润土防水板和膨润土防水毯及膨润土粉状防水材料。

防水保温材料：巩固应用挤塑型、模塑型聚苯板与砂浆外墙外保温系统，积极推广应用喷涂聚氨酯硬泡体防水保温材料，适当发展应用胶粉聚苯颗粒保温砂浆系统。限制使用膨胀蛭石及膨胀珍珠岩等吸水率高的保温材料。禁止使用松散材料保温层。

特种防水材料：选择应用金属防水卷材、研究应用文物保护等专用防水涂料。