

止水条、止水带 2*3 不透水

产品名称	止水条、止水带 2*3 不透水
公司名称	绍兴市越城金裕来防水保温材料厂
价格	.00/个
规格参数	规格:2*3 不透水性:不透水 断裂伸长率:450 (%)
公司地址	中国 浙江 绍兴市 绍兴市越城区亭山下工业区
联系电话	86 0575 88913888 13867510789

产品详情

规格	2*3	不透水性	不透水
断裂伸长率	450 (%)	材质	新型防水材料
产地	绍兴	等级	合格
抗弯强度	100	抗压强度	100
拉伸强度	3.5	品牌	金裕来
撕裂强度	100	芯材	聚氨酯
形态	纤维状	形状	表面凹凸型
防水产品类别	止水条		

制品型遇水膨胀止水条产品执行gb/t18173.3-2002标准的各项要求。制品型遇水膨胀止水条又称pz制品型遇水膨胀止水条。它是一种既有一般橡胶制品的性能，又有遇水自行膨胀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。

我公司生产的制品型遇水膨胀止水条具有以下特点：

- 在橡胶遇水后会产生至少2-5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；
- 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。
- 使用遇水膨胀橡胶作为堵漏密封止水材料，不仅用量节能，而且还可以消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。
- 它主要应用与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。

物理性能指标：执行标准：gb18173.3-2002 序号 项目 指标 pz—150 pz—250 pz—400 pz—600 1
硬度（绍尔a）/度 42 ± 7 45 ± 7 48 ± 7 2 拉伸强度/mpa 3.5 3 3 扯断伸长率/% 450 350 4 体积膨胀率/%
150 250 400 600 5 反复浸水试验 拉伸强度 mpa , 3 2 扯断伸长率/% 350 250 体积膨胀率/% 150 250
300 500 6 低温弯折（—20 × 2h）无裂痕注：硬度为推荐项目。1）成品切片测试应达到标准的80%。2
）接头部位的拉伸强度指标不得低于表2标准 性能的50%。

注：吸水膨胀率我公司可根据用户需要进行调节。