

腻子型遇水膨胀条 密封条

产品名称	腻子型遇水膨胀条 密封条
公司名称	浙江神州科技化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	分类:密封条 材质:丁基橡胶 型号:多种
公司地址	嵊州市黄泽镇工业园区黄龙路2号
联系电话	83050768 13605857068

产品详情

分类
型号

密封条
多种

材质

丁基橡胶

水膨胀防水材料是国内八十年代发展起来的一种新颖防水材料，为了更好地解决混凝土施工缝与预留缝的渗漏难题。我厂研制了腻子型遇水膨胀橡胶止水条。腻子型遇水膨胀橡胶止水条系由主体材料和胶结材料组成的带有粘性的防水密封材料，使用时直接粘贴在混凝土表面，或者将其填塞于混凝土接缝中，遇水后能膨胀堵塞混凝土施工缝，达到可靠的防漏要求。如在混凝土接触面上先涂一道氯丁粘结剂待适度干燥后再粘贴或填塞则效果更好。腻子型遇水膨胀橡胶止水条主体材料为丁基橡胶。使用包裹在混凝土中，有很好的耐久性与形变性按装操作方便。遇水膨胀能可靠地以水止水，经大量工程应用，能满足设计要求。腻子型遇水膨胀橡胶止水条不含任何重金属类及有毒物质，不污染环境，产品无毒。宜储存干燥通风室内，在运输和贮存过程中，切忌遇水。

腻子型遇水膨胀橡胶止水条物理性能

表1腻子型膨胀橡胶物理性能（执行标准gb/t18173.3-

序号	项目	指标		
		pn-150	pn-220	pn-300
1	体积膨胀倍率 1) /%	150	220	300
2	高温流淌性(80 × 5h)	无流淌	无流淌	无流淌
2	低温试验(-20 × 2h)	无脆裂	无脆裂	无脆裂

1)检验结果应注明试验方法。

表2缓膨型膨胀橡胶物理性能（执行标准jg/t141-2001）

项目	技术指标	
	缓膨型s	
抗水压力/ mpa	2.5	
规定 4h	-	

时间 吸水 膨胀 倍率 /%	24h	200 ~ 250
	48h	
	72h	
	96h	
	120h	
	144h	
最大吸水 膨胀倍率/ %		300
密度/(g/cm ³)		1.4 ± 0.1
耐热 性	80 、2h	无流淌
低温 柔性	-20 、2h 绕 20m m圆 棒	无裂纹
耐水 性	浸泡 240h	整体膨胀 无碎块