

腻子型（PN）遇水膨胀止水条

产品名称	腻子型（PN）遇水膨胀止水条
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

大家都知道，在大型防水工程中，所用的防水材料多如牛毛，每个产品都有其独特的特点作用，下面就给大家说说其中的一种--遇水膨胀止水条以及它的分类和作用。

腻子型止水条和制品型止水条都统称为遇水膨胀止水条，它既具有一般腻子良好的易粘接和耐用消费品低温性能，又具有较好的膨胀特点。该产品由多种高分子化工材料合成，强度比一般腻子高，特别适用于防水工程。该产品可根据用户及设计要求的规格型号定型生产，成品一般缠绕成盘状并用纸箱包装，运输方便。

分类包括腻子型、制品型、自粘型止水条三种。

腻子型遇水膨胀止水条具有膨胀倍率高，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。

制品型遇水膨胀止水条可用于止水速度快的缝隙施工。遇水后会产生至少2-5倍的膨胀变形，充满接颖的所有不规则表面，空穴及间隙，同时产生巨大的接触压力，彻底防止渗漏。

。

自粘型止水条具有很好的气密性，较好的粘接强度，极强的自粘性和变形性，可以不用粘接剂，在一定条件下与新浇混凝土直接粘接，克服过去止水材料因与混凝土界面粘接不牢引起的环浇渗漏问题，具有良好耐水性，耐酸碱性及耐老化性能，可广泛用于水利水电工程及各类工业民用建筑工程。

止水条检测的标准和项目包括：1.邵尔硬度：《硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第1部分：邵氏硬度计法（邵尔硬度）》GB/T531.1-2008.2.拉伸强度及扯断伸长率：《硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定》GB/T528-2009.3.撕裂强度：《硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定（裤形、直角形和新月形试样）》GB/T529-2008.4.热空气老化：《硫化橡胶或热塑性橡胶热空气加速老化和热试验》GB/T3512-2001.5.橡胶与金属粘合性能：《硫化橡胶与金属粘接拉伸剪切强度测定方法》GB/T13936-1992.6.体积膨胀倍率：《高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶》GB/T18173.3-2002.《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》JG/T141-2001.7.反复浸水试验：《高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶》GB/T18173.3-2002.8.低温柔性：《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》JG/T141-2001.9.低温弯折：《高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶》GB/T18173.3-2002.10.耐热性：《高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶》GB/T18173.3-2002.《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》JG/T141-2001.11.密度：《硫化橡胶或热塑性橡胶密度的测定》GB/T533-2008.12.抗水压力：《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》JG/T141-2001.13.耐水性：《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》JG/T141-2001.

人的一生是一条上下波动的曲线，有时候高，有时候低。

低的时候你应该高兴，因为很快就要走向高处，但高的时候其实很危险的，你看不见即将到来的低谷。

人无千日好，花无百日红。人的一生总是充满了坎坷与艰辛，总会遭遇到各种各样的不幸。

当身处高处时，要不骄不躁，要意识到潜在的危险，要不断地奋发进取。当身处低处时，不要自暴自弃，不要悲观绝望，凡事要看到积极有利的一面，充分利用自身的优势，等待下次机会的到来。

因为低处只是暂时的停留，只是力量的蓄积，一旦时机成熟，达到所需的能量，就会石破天惊，到达另一个理想的境地。

很多时候，巨大的成功往往会导致我们更大的失败，而暂时的失意却常常能引领我们走向成功。

人生有三种境界，就好像是参禅。参禅之初，看山是山，看水是水；参禅有悟，看山不是山，看水不是水；顿悟之时，看山仍是山，看水仍是水。

当走过生命的一周匝，再回过头来看自己的人生，才惊奇地发现，原来人生中根本就没有什么高处与低处，只是一个不断追求和攀登的过程。