

安装PN遇水膨胀止水条的做法

产品名称	安装PN遇水膨胀止水条的做法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	9.00/米
规格参数	类型:膨胀止水条 型号:腻子型 规格:20X30mm
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

如何正确安装PN遇水膨胀止水条：

我们都知道遇水膨胀止水条是建筑施工缝中必不可少的止水、防水材料。我们只有采用正确、得当的安装方法，才能使PN遇水膨胀止水条的防水效果更好，才能工程的质量。我们公司为您详细讲解PN遇水膨胀止水条的安装方法：

- 1、待混凝土施工缝界面硬化后，扫去浮渣、尘土、杂物等，露出坚硬基底。施工后浇带和水平施工缝，将遇水膨胀止水条沿施工缝伸展方向展开，利用其自身粘结性直接粘贴在施工缝的中间位置。
- 2、PN遇水膨胀止水条需要接头时，将要搭接的两根止水条端头6cm范围内分别用刀切成斜面或压扁1/2，上下重叠搭接，用手压，使其与混凝土表面紧密接触，再在搭接中部用水泥钉钉在混凝土上或水平缝接6cm以上，错接部位两根PN遇水膨胀止水条间不得有空隙，并用水泥钉分别将错接部位钉在混凝土上。
- 3、对于立面施工缝，应先预留定位浅槽，将PN遇水膨胀止水条镶嵌在预留槽中，若没有预留槽，也可用高强钢钉固定，并利用其自粘性，直接粘贴在施工缝界面上，通过隔离纸均匀压实。PN遇水膨胀止水条安设完毕，经隐蔽工程验收合格后，揭去止水条表面隔离纸，方可进行下一工序混凝土浇筑。
- 4、PN遇水膨胀止水条粘贴部位可以选择在开口处横向安装。为使PN遇水膨胀止水条固定牢固，水平缝每隔1m用高强钢钉固定，竖向缝每隔0.5m用高强钢钉固定。

PN遇水膨胀止水条是什么？

PN遇水膨胀止水条是什么样的？PN遇水膨胀止水条是一种独特的橡胶新产品，是有遇水膨胀性能的腻子型止水条和制品型止水条的统称。该种橡胶在遇水后产生2-3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，防止渗漏。《膨润土PN遇水膨胀止水条(JG/T 141-2001)》是我厂生产标准，本标准是根据GB/T 1.3—1997制定的，PN遇水膨胀止水条主要应用于各种

建筑物、构筑物、隧道、地下工程及水利工程的縫隙止水防滲。

PN遇水膨胀止水条规格：

PN遇水膨胀止水条外形一般是矩形、圆形、梯形、三角形，也可根据工程需要定做各种型号规格。PN遇水膨胀止水条规格主要有：30×20mm、20×15mm、30×40mm、20×50mm、20mm、30mm、10×25mm、10×30mm、R15×R10mm等规格，PN遇水膨胀止水条的长度可按客户要求生产。

PN遇水膨胀止水条生产标准：

公司生产的PN遇水膨胀止水条的按照《膨润土PN遇水膨胀止水条(JG/T 141-2001)》生产的，本标准规定了膨润土PN遇水膨胀止水条的产品分类及型号、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存，PN遇水膨胀止水条适用于以膨润土为主要原料，添加橡胶及其他助剂加工而成的PN遇水膨胀止水条。

。