

pn遇水膨胀止水条工厂

产品名称	pn遇水膨胀止水条工厂
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	10.00/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

pn遇水膨胀止水条主要性能：

膨胀率： 250%

剥离强度：0.01Mpa

剪切强度：0.06Mpa

耐水压：>0.08Mpa

耐高温：150 不流淌

耐低温：- 35 不发脆

比重：1.4

pn遇水膨胀止水条的使用方法：

钢筋混凝土地下室外墙的模板螺栓孔和施工缝，是建筑物渗漏的主要隐患部位，多用pn遇水膨胀止水条进行处理。具体做法如下：

一、堵螺栓孔

螺栓孔封堵示意采用大模板施工的地下室外墙，支模时内、外两侧使用了圆锥形塑料套管。待穿墙螺栓和套管拆除后，留下了两头带锥度的圆孔。可制作与套管尺寸和形状机同的圆锥形水泥砂浆棒进行封堵，堵孔时将墙上的孔清理干净并润湿，在水泥砂浆棒圆锥表面抹少许素水泥浆，塞入孔中，孔外再用1:1水泥砂浆封堵抹平。待砂浆硬化后，从墙的另一侧向孔中塞进约0.5m长的止水条，再如法塞入水泥砂浆

棒。

二、堵水平施工缝

堵水平施工缝的方法比较简单，可直接把止水条卧放在下段外墙上口的居中位置，用小滚筒略加碾压，排除pn遇水膨胀止水条和混凝土间可能贮留的空气，并利用pn遇水膨胀止水条的粘性，与混凝土表面粘结在一起。注意不能把pn遇水膨胀止水条拉细，也不能皱褶。可用混凝土钢钉按4m~5m的间距把止水条钉在混凝土上，以防再次浇筑混凝土时pn遇水膨胀止水条产生移位。

三、堵竖向施工缝

分区分段浇筑混凝土，或实行小流水段施工，混凝土外墙也会出现竖向施工缝。pn遇水膨胀止水条的抗拉强度很低，如竖向悬置，pn遇水膨胀止水条甚至会因承受不了自重而被拉断，起不到应有的止水作用。因此，在处理地下室外墙竖向施工缝时，可将很细的钢丝网或窗纱剪成适当宽度的长条，把pn遇水膨胀止水条包紧，使它具有有一定的强度，然后用混凝土钢钉钉在墙一侧已浇筑的混凝土上，经小滚筒碾压后，pn遇水膨胀止水条便粘合在混凝土上了。

pn遇水膨胀止水条价格参考：

pn遇水膨胀止水条价格7-20元/米，pn遇水膨胀止水条是由高分子、无机吸水膨胀材料与橡胶及助剂合成的具有自粘性能的一种新型建筑防水材料。遇水能吸水体积膨胀，挤密新老混凝土之间的缝隙，形成不透水的可塑性胶体。pn遇水膨胀止水条于一九八八年六月在北京通过部级鉴定，荣获一九九一年科技成果奖，并颁发证书成为认可的合格产品。pn遇水膨胀止水条价格高低不一，具体价钱需要提供产品型号、规格、标准、供应地区等，想了解更多BW止水带价格信息，请咨询公司销售人员！