

## PJ遇水膨胀止水胶各项指标

产品名称	PJ遇水膨胀止水胶各项指标
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	27.00/支
规格参数	标准:国标 规格:600ml/支 密度:1.3
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

### 一、PJ遇水膨胀止水胶技术指标：

外观： 黑色膏状物

密度： 约1.45kg / L；

表干时间： 12h

拉伸强度： 0.6MPa

断裂伸长率： 400%

下垂度： 3mm

固含量： 95.0%

邵氏A硬度： 40 ~ 50

高温流淌性： 无流淌（80 × 5h）

低温试验： 无脆裂（--20 × 2h）

体积膨胀率； 400%

### 二、PJ遇水膨胀止水胶物理特性：

1.PJ遇水膨胀止水胶性能可调范围宽、适应性强；

- 2.耐磨性能好；机械强度大；粘接性能好；
- 3.弹性好，具有的复原性，可用于动态接缝；低温柔性好；
- 4.耐候性好，使用寿命长达15~20年；耐油性好；
- 5.PJ遇水膨胀止水胶耐老化；价格适中。

### 三、PJ遇水膨胀止水胶的施工正确方法：

PJ遇水膨胀止水胶是吸收浸入水后自身体积可以膨胀约2倍（或4倍）的PJ遇水膨胀止水胶，可以在浇注混凝土的接缝处发挥止水威力。对于混凝土接缝以外位置的漏水，PJ遇水膨胀止水胶不能止水。在止水材施工品质的同时，确保混凝土浇注的质量。

为确保PJ遇水膨胀止水胶充分发挥，请严格遵守注意事项。

确保混凝土层的厚度使用PJ遇水膨胀止水胶时，确保混凝土层的厚度非常重要。PJ遇水膨胀止水胶是吸收浸入水自身体积膨胀的水膨胀止水材料，膨胀时发生的水膨胀压力会阻止浸入水。水膨胀压力会在混凝土层厚度薄时造成混凝土开裂、顶起等不良现象。使用PJ遇水膨胀止水胶时应确保混凝土层厚度为100mm以上。

### 四、PJ遇水膨胀止水胶包装规格：

PJ遇水膨胀止水胶一般是600ml软包装或根据用户要求的其他包装，PJ遇水膨胀止水胶贮存在25℃以下的干燥环境中，贮存期为9个月。PJ遇水膨胀止水胶为一种单组分、无溶剂聚氨酯型密封胶。遇水后能产生膨胀，起到很好的止水效果；有填充性和粘接性，确保PJ遇水膨胀止水胶填入裂缝和空隙中，因而适用于潮湿、光滑及粗糙的表面；柔性确保它适合不规则的基面接缝防水；PJ遇水膨胀止水胶具有好的耐化学介质性能；使用方便。