

## PJ200型遇水膨胀止水胶单支容重 嵌缝胶单支施工长度

产品名称	PJ200型遇水膨胀止水胶单支容重 嵌缝胶单支施工长度
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/支
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

### 产品详情

PJ200型遇水膨胀止水胶单支容重 嵌缝胶单支施工长度

PJ200型遇水膨胀止水胶6大特点：

止水效果好，粘接性能强、2倍体积膨胀率、使用寿命长、施工方便、性价比高。

PJ220型遇水膨胀止水胶的膨胀率：

遇水膨胀止水胶按膨胀倍率分PJ220和PJ400，浸水后自身体积膨胀，充填空隙的止水效果。PJ220型遇水膨胀止水胶一经硬化就变成复原性良好的橡胶弹性体，作为土木、建筑工程的水道周边止水材可以发挥优良性能、用途范围较为广泛。PJ220型遇水膨胀止水胶有黑色和灰色2种，PJ220型遇水膨胀止水胶单支容重600ml/支，净重750克，20支/箱。执行标准JG/T312-2011，常温保质期270天。

PJ220型遇水膨胀止水胶固化时间：

聚氨酯PJ220型遇水膨胀止水胶可以在潮湿环境中固化每股花时间取决于环境的温度和湿度。温度越高或者适度越大，PJ220型遇水膨胀止水胶固化时间越短。PJ220型遇水膨胀止水胶表面硬化（指触干燥）厚可进行下一次混凝土浇筑。

PJ220型遇水膨胀止水胶的止水原理：

PJ遇水膨胀止水胶是一种遇水膨胀、单页、弹性密封胶。PJ220型遇水膨胀止水胶以聚氨酯的预聚体为基础、含有特殊技术的尿烷。PJ220型遇水膨胀止水胶具有橡胶的弹性止水和遇水后自身的体积膨胀止水的双密封止水机理。

PJ220型遇水膨胀止水胶适用于混凝土施工缝防水和各类预埋构件的防渗漏。对建筑密封胶的了解认识。

PJ220型遇水膨胀止水胶施工用量：（单支施工长度）

缝宽：10mm×10mm施工长度：6m；缝宽：10mm×15mm施工长度：4m；

缝宽：10mm×20mm施工长度：3m；缝宽：20mm×20mm施工长度：1.5m；

缝宽：20mm×30mm施工长度：1m；缝宽：30mm×30mm施工长度：0.7m；

缝宽：30mm×40mm施工长度：0.5m；缝宽：40mm×40mm施工长度：0.4m。

PJ220型遇水膨胀止水胶性能指标：

PJ220型遇水膨胀止水胶7天拉伸粘结强度 0.4MPa，低温-20℃，无裂纹，拉伸强度 0.5MPa，断裂伸长率 400%，抗水压1.5MPa，表干时间 24h。

PJ220型遇水膨胀止水胶施工方法：

- 1、对施工表面的灰尘进行清理，对是否平整、干湿无特殊要求。
- 2、将PJ220型遇水膨胀止水胶放入挤胶枪中，前端开口，旋上胶嘴，根据接缝要求切割胶嘴的大小和宽度。
- 3、用挤胶枪将PJ220型遇水膨胀止水胶到施工缝中。
- 4、涂敷的PJ220型遇水膨胀止水胶到固化为止，避免与水接触。

PJ220型遇水膨胀止水胶选用标准：

PJ220型遇水膨胀止水胶硬化后,成为一种良好的橡胶弹性体,具有良好的回收率,填充后膨胀,填充间隙和密封,止水.水密材料作为土木工程和建筑工程的航道材料,可以发挥优异的作用,PJ220型遇水膨胀止水胶具有广泛的用途。都是聚氨酯成分的胶，外形基本相似，重量基本相似，施工也是一样的，不同的是PJ220型遇水膨胀止水胶具有较强的粘接密封性，固化后，遇水可以膨胀，这是单组份聚氨酯密封胶所不具备的，单组份聚氨酯密封胶仅具有粘接密封性，如果用于粘接密封的话，单组份聚氨酯密封胶是不错的选择，价格比较便宜，如果用于地铁管廊工程，建议选用PJ220型遇水膨胀止水胶，各有各的优势。