

# 朔州单组份聚氨酯膨胀密封胶品质保证 缓膨胀型止水胶

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 朔州单组份聚氨酯膨胀密封胶品质保证<br>缓膨胀型止水胶 |
| 公司名称 | 衡水腾达橡塑有限公司                   |
| 价格   | 22.00/支                      |
| 规格参数 | 品牌:腾达<br>可售产地:全国<br>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

遇水膨胀止水胶是什么？

遇水膨胀止水胶是通过吸收浸入水后自身体积膨胀2倍（或者4倍）的水膨胀止水橡胶，它可以在浇筑混凝土的接缝处发挥止水效果。对于混凝土接缝以外的位置漏水，效果不理想。

遇水膨胀止水胶特点：

铝箔纸软支装，可采用施胶器进行施工。止水胶具有2倍膨胀性能的单组份弹性密封胶。推荐使用场所可以是凹凸不平面、止水接缝部位的其他不平整部位。

遇水膨胀止水胶对混凝土层厚度要求较高，遇水膨胀止水胶膨胀时发生的膨胀压力会阻止后天呢接缝浸入水。水膨胀压力会在混凝土厚度薄的位置造成混凝土开裂、顶起等现象。因此使用遇水膨胀止水胶时，应确保混凝土层的厚度不小于100mm以上。

遇水膨胀止水胶施工顺序：

浇筑一次混凝土-清扫混凝土表面-遇水膨胀止水胶施工-止水胶硬化养护-设置钢筋-安装模板-浇筑二次混凝土

头一次浇筑混凝土时，要用抹子将混凝土表面抹平。遇水膨胀止水胶在凹凸不平的施工面与平滑的施工面相比，止水胶的用量要稍大一些。对于凹凸不平的混凝土表面，需浇筑砂浆使施工面平滑。否则虽然平滑处能止水，但在混凝土和砂浆的接触面处有缝隙，仍有漏水隐患。

遇水膨胀止水胶的施工操作方法，遇水膨胀止水胶可以直接在浇筑好的混凝土上施工。我们把准备

好的止水胶装入施胶器里，边扣动边挤出遇水膨胀止水胶进行施工。混凝土接缝进行遇水膨胀止水胶时，须保证混凝土层的厚度在100mm以上，混凝土覆盖后不足时会发生裂缝、鼓起等现象，使用这种止水胶会损坏混凝土接缝造成漏水。

为保证遇水膨胀止水胶紧密附着于混凝土表面，尽量注意挤出时胶嘴儿前端压向混凝土表面。遇水膨胀止水胶施工完成后要进行混凝土和止水胶有无间隙检查，确保没有任何间隙或缺胶现象。存在不连续或有间隙时，需要补胶或用抹子抹平。