

# 聚氨酯注浆堵漏 首选 聚氨酯注浆液

产品名称	聚氨酯注浆堵漏 首选 聚氨酯注浆液
公司名称	天津市圣盛安保温防水材料销售有限公司
价格	面议
规格参数	材质:碳纤维 产地:上海 功能:堵漏
公司地址	天津市东丽区金钟公路3699号D6-310
联系电话	15122919979 18722227198

## 产品详情

### 【产品特征】

粘度低与水接触迅速起化学反应而膨胀凝固。

高膨胀率、超结构弹性胶体补强、韧性佳、低收缩之特点。

与基材黏着力特强且抗化学性佳。

与饮用水接触之区域亦可使用。

适用于单液型高压灌注机及其它机具。

### 【应用范围】

灌填隧道、地铁、水坝、地下室、砖材等、混凝土构件上干、湿之裂缝、实际砌合所有接触面。

有水压式地下水流之裂缝注浆，可配合低量催化剂使用，在与水接触后2分钟内，完全膨胀凝固形成结构弹性胶体。

### 【施工原理】

利用机械的动力，将专用的液体药剂高压注入0.02mm以上的发丝裂缝中，当药剂遇到裂缝的水分会迅速发泡膨胀形成无数的独立密闭汽泡将水流完全地堵塞在结构体之外，以达到完美防水止漏效果。高压藻注浆堵漏技术的应用是目前全世界先进、有效的施工工艺。

### 【施工方案】

## 结构体龟裂漏水

于裂缝最低处左或右5cm-10cm处倾斜45度钻孔至结构体厚度之半深，循序由低处往高处钻，孔距为20-30cm为宜，钻至高处后再一次埋设止水针头并加以旋紧固定，由于一般结构体龟裂的属不规则状，故须特别注意钻孔时须与破裂面交叉，灌浆才会有效果。

## 施工缝漏水

于施工缝最低处左或右5-10cm处倾斜45度钻孔至结构体厚度之半深，循序由低处往高处钻，孔距为20-30cm为宜，钻至最高处后再一次埋设止水针头并加以旋紧固定。

## 蜂巢漏水

在蜂巢范围处，每隔25-30cm钻一孔，深度为结构体厚度之半为宜，再埋设止水针头并加以旋紧固定。

## 隧道环片止水

环片裂缝渗水：先于环片裂缝处直接钻孔，钻孔深度必须超过环片厚度，埋设止水针头并加以旋紧固定后注入专用药剂；待灌浆完成后，再于环片裂缝处左或右5-10cm处倾斜45度钻孔至环片厚度之1/2深，埋设止水针头，再次注入药剂至浆液于结构体表面渗出，即可去除止水针头。

环片与环片之间渗水：先于环片与环片之间渗水处钻孔，钻孔深度必须超过环片厚度，埋设止水针头后注入药剂至浆液于结构体表面渗出，待材料完全固化后即可去除止水针头。灌浆孔渗水：在灌浆孔盖上直接钻孔，再由此孔注入药剂，待材料完全固化后即可去除止水针头。

### 【注意事项】

本产品施工时气温须高于0℃；

当所有漏水点经过高压灌浆达到完全防水止漏目的后,即可去除止水针头,然后再用专用防水砂浆封填针孔,以恢复其原貌.

### 【贮存运输】

产品采用密封铁桶包装；

本产品为非易燃易爆材料，可按一般货物运输，运输时应防止雨淋、暴晒、受冻，避免挤压、碰撞，保持包装完好无损；

本产品须密封存放于5℃以上的阴凉干燥处；

在正常运输贮存条件下，产品贮存期一年。

本产品的材质是碳纤维，产地是上海，功能是堵漏，规格是12，抗压强度是21，品牌是正大，适用范围是堵漏