

## KLAI-601 无机防水堵漏材料(堵漏灵)



## 产品介绍

KLAI-601堵漏灵是吸收国内外先进技术开发的高效、防潮、抗渗、堵漏内掺式材料，也是极好的粘结材料。该材料分别为速凝型（主要用于抗渗堵漏）和缓凝型（主要用于防潮、防渗）两种，均为单组份灰色粉料。

## 主要特点

- 1、无毒无味、不燃、可用于饮用水工程。
- 2、迎、背水面均可施工，施工方便。
- 3、可带水施工，防潮、抗渗、快速堵漏。
- 4、堵漏凝固时间任选，防水粘贴一次完成，粘结力强，抗渗抗压。
- 5、与基体结合成整体，不老化，耐水性好。

## 用途

主要适用于地下建筑物、墙面、沟道、水池、卫生间等的防水、防渗堵漏。

## 注意事项

## 1、产品保管

该产品使用双层塑料袋真空包装，规格为1kg和5kg，外包装为纸箱包装，每箱净重20kg。该材料易受潮，应密封存放在干燥处，贮存期自生产之日起6个月。

## 2、注意事项

夏季烈日下施工，需加强湿养护，冬季-5°C以下施工需加占粉料重量1-3%的亚硝酸钠，雨中施工，需防止雨水冲坏防水层。

## 技术指标 JC 900

序号	试验项目		
		I型	II型
1	凝结时间	初凝/min ≥10	≥2~10
		终凝/min≤ 360	15
2	抗渗压力, MPa 7d,	≥ 1.5	1.5
3	粘结强度, MPa 7d,	≥ 1.4	1.2
4	外观	均匀无杂质，无结块的粉末	

## 施工工艺

## 1、施工工具

- (1) 清理基面工具：铲子、凿子、锤子、钢丝刷、扫帚、抹布；
- (2) 称料配料工具：水桶、秤、拌料盆（桶）、搅拌器；
- (3) 堵漏工具：不同直径木棒；
- (4) 上料工具：刮板、抹子、压子；
- (5) 养护工具：盛水盆、喷水器、刷子。

## 2、无渗水面施工

## + 基面处理：

基面必须充分湿润至饱和（但无积水），并要求牢固、干净、平整（不平处先用水泥砂浆或堵漏灵找平）。

