

# 地基基础下沉注浆加固

产品名称	地基基础下沉注浆加固
公司名称	河北胤登建筑工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省邯郸市大名县大街乡鱼营村村南300米（注册地址）
联系电话	010-68637669

## 产品详情

### 水泥注浆施工方法

- 1、帷幕灌浆孔宜采用回转式钻机和金刚石钻头或硬质合金钻头钻进，固结灌浆孔可采用各式合宜的钻机和钻头钻进。
- 2、帷幕灌浆钻孔位置与设计位置的偏差不得大于10cm，因故变更孔位时，应征得设计同意。实际孔位应有记录，孔深应符合设计规定。
- 3、帷幕灌浆孔宜选用较小的孔径，钻孔孔壁应平直完整。
- 4、帷幕灌浆钻孔必须保证孔向准确，钻机安装必须平正稳固，钻孔宜埋设孔口管，钻机立轴和孔口管的方向必须与设计孔向一致，钻进应采用较长的粗径钻具并适当地控制钻进压力。
- 5、帷幕灌浆孔应进行孔斜测量，发现偏斜超过要求应及时纠正或采取补救措施。
- 6、垂直的或顶角小于 $5^{\circ}$ 的帷幕灌浆孔，其孔底的偏差值不得大于规定。

孔深大于60m时，孔底最大允许偏差值应根据工程实际情况并考虑帷幕的排数具体确定，一般不宜大于孔距。

- 7、顶角大于 $5^{\circ}$ 的斜孔，孔底最大允许偏差值可根据实际情况按规定适当放宽。方位角偏差值不宜大于 $5^{\circ}$ 。
- 8、钻灌浆孔时应对岩层，岩性以及孔内各种情况进行详细记录
- 9、钻孔遇有洞穴，塌孔或掉块难以钻进时，可先进行灌浆处理，而后继续钻进，如发现集中漏水，应查明漏水部位，漏水量和漏水原因，经处理后。再行钻进。
- 10、钻进结束等待灌浆或灌浆结束等待钻进时，孔口均应堵盖，妥加保护