

遵义基础/地基沉降/下沉注浆/灌浆加固----欢迎来电咨询

产品名称	遵义基础/地基沉降/下沉注浆/灌浆加固----欢迎来电咨询
公司名称	河北磐岩建筑工程有限公司
价格	100.00/吨
规格参数	
公司地址	河北省邯郸市大名县大街乡李庄村2组112号
联系电话	13931091254 13931091254

产品详情

遵义基础/地基沉降/下沉注浆/灌浆加固----欢迎来电咨询

遵义注浆加固

遵义地基注浆加固

遵义基础注浆加固

遵义高压注浆加固

遵义路面注浆加固

遵义设备基础注浆加固

遵义回填土压密注浆

遵义高速公路注浆加固

遵义桥头注浆加固

遵义地基下沉注浆加固

遵义基础下沉注浆加固

遵义路面下沉注浆加固

遵义地基灌浆加固

遵义基础灌浆加固

遵义路面灌浆加固

遵义地基沉降注浆加固

遵义基础沉降注浆加固

遵义路面沉降注浆加固

压实灌浆施工规范

压实灌浆的施工规范非常重要。只有遵守规范，才能保证此类工程的质量，让车主满意并给出完美答案。本店将向您详细介绍压实灌浆的施工规范，仅供您参考参考资源。考虑到施工的可行性、经济性和安全性，压实灌浆加固方法米间粘性土采用复合地基处理，使地基承载力达到140KPa，提高变形模量，控制沉降以满足业主要求。

- 1.灌浆范围、深度及灌浆孔布置孔沿设备基础布置。孔距暂定1.0m，孔深3.4m。
- 2.灌浆顺序成孔采用钻孔或振动。灌浆采用箕斗间隔灌浆；灌浆管一次打入设计深度，但之后，从下至上逐点灌浆，0.5m灌浆段一次。
- 3.灌浆材料及佳配方采用32.5硅酸盐水泥，水灰比为0.5~0.6。
- 4.灌浆参数灌浆压力为0.2~0.6Mpa，随深度增加而增加。水泥搅拌时间>60S，水泥用量为80Kg/m³
- 5.质量检查、验收标准和沉降观测。按照相关规范进行荷载试验和试块强度试验。