

镇江植筋加固 植筋加固技术规范 夯固建筑

产品名称	镇江植筋加固 植筋加固技术规范 夯固建筑
公司名称	南京夯固建筑科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区岔路口左邻右里32栋114室
联系电话	13338622908

产品详情

植筋加固技术是一项针对混凝土结构较简捷、有效的连接与锚固技术；可植入普通钢筋，植筋加固公司，也可植入螺栓式锚筋；现已

广泛应用于桥梁的加固改造工程，植筋施工方案，如：施工中漏埋钢筋或钢筋偏离设计位置的补救，构件加大截面加固的补筋，上部结构扩跨、顶升对梁、柱的接长等。它是对工程中没有预埋钢筋的一种有效补救措施。

植筋加固的注意事项

- 1、植筋后，植筋加固技术规范，一般不允许在所植钢筋上焊接，如确实需要焊接时，焊点距离基材混凝土表面应大于 $15d$ ，且应采用冰水浸渍的毛巾包裹植筋外露部分的根部。
- 2、承台围堰必须牢固，确保在植筋期间不能有水流入承台范围，承台要保持干燥。如果不能保障承台干燥，那此方案不可行。

洗孔洗孔是植筋中最重要的一环，因为孔钻完后内部会有很多灰粉、灰渣，直接影响植筋的质量，所以一定要把孔内杂物清理干净。方法是：用毛刷套上加长棒，伸至孔底，来回反复抽动，把灰尘、碎渣带出，再用压缩空气，吹出孔内浮尘。吹完后再用脱脂棉沾酒精擦洗孔内壁。但不能用水擦洗，因酒精易挥发，水不易挥发。用水擦洗后孔内不会很快干燥。钻孔清洗完后要请设计等有关单位验收，合格后方可注胶。

植筋工程施工流程图

A、钻孔定位放线：根据设计图纸，在需要植筋的部位进行定位放线（按照图纸进行）。图纸所标注的原结构的尺寸大小与实际值可能有一定的误差，因此对于添加构件的定位必须结合原有结构的实际尺寸进行综合的定位放线，首先确定构件的轮廓线，然后再确定植筋钻孔的位置，并由测量人员检测是否准确。

B、凿毛：对确定要植筋部位的台帽进行凿毛，凿毛厚度3—5mm，除去结构面浮土。

C、钻孔：使用电锤在标定的位置钻孔，遇到钢筋时，可调整钻孔位置，合理避开钢筋，镇江植筋加固，孔深必须达技术交底要求。

D、清孔：钻孔完成后，将孔周围灰尘清理干净，用毛刷将孔内清理干净。再用棉丝清刷孔洞内壁，使孔内达到清洁干燥；如果孔内较潮湿，必须用热风机对孔内进行干燥处理。清孔处理完毕后，用干净的棉纱将孔洞严密封堵，以防有灰尘和异物落入。

镇江植筋加固-植筋加固技术规范-夯固建筑(推荐商家)由南京夯固建筑技术发展有限公司提供。镇江植筋加固-植筋加固技术规范-夯固建筑(推荐商家)是南京夯固建筑技术发展有限公司（www.njjagu.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈总。同时本公司（www.njbgjg.cn）还是从事南京加固，包钢加固，粘钢加固的厂家，欢迎来电咨询。