

# 金水区厂房工程改造队伍

产品名称	金水区厂房工程改造队伍
公司名称	河南明达工程技术有限公司
价格	88.00/米
规格参数	加固1:厂房改造 加固2:改造设计 加固3:加固公司
公司地址	康平路79号
联系电话	13203888163

## 产品详情

金水区厂房工程改造队伍，我们拥有地基与软地基施工处理的施工团队。拥有先进技术的施工团队和精良的施工设备，公司承接公路、铁路、桥梁、港口、马路、堤坝、房屋基坑和软基加固的桩基础工程，全国物流仓库沉陷地坪抬升、隧道注浆加固、注浆填充废弃矿坑、空洞空隙注浆填充加固、仓储下沉地坪抬升、桥头跳车注浆加固、堤坝注浆加固封堵渗水注浆、物流仓库沉陷地坪抬升等地基工程业务。公司拥有优良设备百余台，先后在广东、广西、湖南、湖北、江西、重庆、四川、江苏、上海、浙江、福建、贵州、河南、河北等地进行了多项重点项目施工。

金水区软弱地基注浆加固，祥符区地板抬升注浆施工，鹿邑县工业建筑下沉地坪抬升，金水区桥头跳车注浆加固，金水区堤坝树脂注浆加固，金水区渗漏注浆治理，金水区注浆填充废弃矿坑，封丘县废弃石油管道注浆填充。

碳纤维加固施工时对施工工艺有什么要求？

- 1、当粘贴部位不平整时，首先需要采取措施将待粘贴部位找平之后，才能进行下一步的粘贴工作；
- 2、需要粘贴碳纤维材料的部位，需要保持该部位的平整、干净卫生、干燥；
- 3、如何清洁粘贴部位呢？一般情况下，多会使用丙酮溶剂进行清洗，能够确保清洗干净，待清洗部位自然干燥后便可施工；
- 4、配制结构胶时，要严格按照配制说明书的要求进行配制，另外，还需要注意配制的过程中，边配制边搅拌，并且需要使用多少的量，便配制多少，以免造成浪费；
- 5、在粘贴碳纤维材料时，要注意碳纤维材料和结构胶之间不能有空气，如果有空气，可以用配套工具在粘贴的碳纤维材料上多次滚压，直到空气消失为止，这一步也是碳纤维加固施工过程中关键的一步；
- 6、在施工结束后，使用人员不要立马撤离施工现场，需要检查有的碳纤维材料是否都粘贴平整，如果发现有的施工不当的地方，需要及时修复。

植筋中锚筋间距过小，可怎样解决? 植筋施工中相邻两根锚筋净距宜大于 $3d$ ，但有些构件，例如柱头植筋，截面尺寸有限，梁、柱钢筋交错，常遇到实际能钻成的孔有的相距很近，有的实际净距仅 $1d$ 左右。此时为消除群锚的不利影响，可采用将钢筋合并，增大锚固长度的变通措施。

既有房屋缝开裂总免不了有这几个原因：材料使用不当、施工质量低劣、结构设计错误、使用不当及外界环境的影响。

**钢筋锚固清孔** 钻孔完成后，将孔周围半径 $0.5$ 米范围内灰尘清理干净，用气泵、毛刷清孔，此过程要作到三吹两刷，即吹孔三次、清刷两次，清刷完毕后，用棉丝沾丙酮，清刷孔洞内壁，使孔洞内\*终达到清洁干燥;如遇较潮湿的情况，还须用加热棒，进行干燥处理。 若为水钻孔：用清水将孔内泥浆冲刷干净，用棉丝将孔擦净，等孔晾干后再进行下一道工序，如工期紧，可用加热棒进行干燥处理。

用干净棉丝将清洁过的孔洞严密封堵，以防有灰尘和异物落入。

现场负责人检查清孔工作，请总包及监理验收，做好隐检记录。

**什么是高强化学锚栓** 高强化学锚栓是由乙烯基酯树脂为主体原料的高强度锚栓，产品广泛应用于幕墙结构、安装机器、钢结构、栏杆、窗户等固定。应用优点：

- 1、对基材无膨胀挤压应力，适用千重荷及各种震动荷载。
- 2、安装间距和边距要求较小。
- 3、安装快捷，迅速凝固，不影响施工进度。
- 4、施工温度范围广，从 $-5$  到 $+40$  。