

# 开封房屋植筋加固【固得利建筑】房屋植筋加固工程

产品名称	开封房屋植筋加固【固得利建筑】房屋植筋加固工程
公司名称	河南固得利建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市二七区航海路2号院84号楼6单元72号
联系电话	13283855595

## 产品详情

### 房屋植筋加固的碳纤维加固

- 1.碳纤维布全部粘贴好后进行表面防护，主要为喷涂防火涂料，耐火极限需满足设计要求。
- 2.涂刷底层树脂时，须注意均匀涂抹，待指触干燥后进行后续施工。
- 3.粘贴碳纤维布时，须多次滚压挤除气泡，同时在施工时确保碳纤维布完整不受破坏，多层粘贴须待每层碳纤维表面指触干燥时进行下一层的粘贴。
- 4.碳纤维加固前须将结果表面凹陷部位进行找平填补，转角部位修复为光滑圆弧。

河南固得利具有雄厚的科研实力、完善的试验条件和丰富的工程经验，在国内外工程界都享有良好的声誉。我们的企业策略：通过管理创新和技术创新，建立持久性竞争优势

为了预防剧烈的震动来袭，对于房屋来说抗震的房屋加固有哪些原则呢？河南固得利告诉您

- 1、新增构件与原有构件之间应有可靠连接；新增的抗震墙、柱等竖向构件应有可靠的基础。
- 2、加固所用材料类型与原结构相同时，其强度等级不应低于原结构材料的实际强度等级。
- 3、对于不符合鉴定要求的女儿墙、门脸、出屋顶烟囱等易倒塌伤人的非结构构件，应予以拆除或降低高度，需要保持原高度时应加固。

河南固得利具有雄

厚的科研实力、完善的试验条件和丰富的工程经验，在国内外工程界都享有良好的声誉。得利加固秉承“脚踏实地、精益求精、锐意进取、共创双赢”的经营理念，我们期待与您的合作。

房屋植筋加固中有地基加固这一项，需要注意些什么呢？固得利小编告诉您。

地基的加固应该需要考虑到地基沉降的问题，及时控制沉降的速度以及终止沉降问题，提前考虑土质的问题，以防土质松软造成再次沉降。

既有建筑地基和基础加固前，应先对地基和基础进行鉴定，方可进行加固设计和施工，既有建筑地基和基础的鉴定、加固设计和施工，应由具有相应资质的单位和有经验的技术人员承担