

植筋加固 夯固建筑 徐州加固

产品名称	植筋加固 夯固建筑 徐州加固
公司名称	南京夯固建筑技术发展有限公司
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

框架柱轴压比不符合鉴定要求时，可采用增大截面法进行加固。

房屋刚度较弱、明显不均匀或有明显的扭转效应时，可赠送钢筋混凝土抗震墙或翼墙加固，碳纤维加固，也可设置支撑加固。

钢筋混凝土抗震墙配筋不符合鉴定要求时，可加厚原有墙体或增设端柱、墙体等。

楼梯构件不符合鉴定要求时，可采用粘贴钢板、碳布或增大截面法进行加固

加大基础底面积适用范围：加大基础底面积法适用于当现有建筑的地基承载力或基础底面积尺寸不满足设计要求时的加固

材料性能

碳纤维片是以碳纤维为组分，徐州加固，以树脂为基体，通过一定的成型方法形成的单向排列的碳纤维的复合片材。它具有极其优越的品质：材料质轻高强，碳纤维片的抗拉强度比同截面钢材高7~10倍，用环氧树脂将它与结构物粘贴后形成一体，专业加固公司，能可靠地与钢筋混凝土共同工作，获得优异的效果，而结构物自重的增加几乎可以忽略，

强度高，耐久性能好，耐磨损、抗老化等。注：设计厚度是按照碳纤维断面积推算出的厚度，施工时用的片材含有集束用的预浸树脂、玻璃纤维网和衬纸，其厚度与设计厚度不同。

3?fr M? ?i -family:宋体;font-size:14.0000pt;mso-font-kerning:1.0000pt;" >的是固化后的CFRP的物性，而浸渗粘着树脂本身的物性并非重要。但要想获得良好的CFRP物性，植筋加固，浸渗粘着树脂本身的物性确实也有影响。因此制定了限度的张拉强度及弯曲强度的物性标准。

环氧树脂：

不同类型的树脂还可以保证其对砼具有良好的渗透作用，例如底涂树脂；以及对碳纤维片与砼结构的粘接作用，例如环氧粘结树脂等。

(1) 环氧树脂简介

仅仅依靠碳纤维片本身并不能充分发挥其强大的力学特性及优越的耐久性能，只有通过环氧树脂将碳纤维片粘附于钢筋混凝土结构表面并与其紧密地结合在一起形成整体共同工作，才能达到补强的目的。因此，环氧树脂的性能是重要的关键之一。

植筋加固-夯固建筑-徐州加固由南京夯固建筑技术发展有限公司提供。植筋加固-夯固建筑-徐州加固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.njbsgz.cn）还是从事南京加固，南京别墅改造，南京房屋加固的厂家，欢迎来电咨询。