

# 盧山碳纤维布加固 抚州碳纤维布加固 贛州碳纤维布加固 吉安碳纤维布加固 新余碳纤维布加固

产品名称	盧山碳纤维布加固 抚州碳纤维布加固 贛州碳纤维布加固 吉安碳纤维布加固 新余碳纤维布加固
公司名称	中山富莱德建筑加固工程有限公司
价格	350.00/平方米
规格参数	
公司地址	中山市东凤镇东海四路3号
联系电话	15019783718

## 产品详情

公司致力于建筑结构加固材料的研发、生产以及销售、加固施工于一体的综合性公司，主要产品有：植筋胶、粘钢胶、灌注胶、灌缝胶、碳纤维胶、碳纤维布、封口胶、修补胶；代理销售喜利得植筋胶；专业承接：植筋加固、粘钢加固、裂缝补强加固、碳纤维布加固

全国加固施工服务热线150-1978-3718赵经理热欢迎各位前来洽谈合作

碳纤维布加固施工程序及步骤说明 一、工艺流程 卸荷 底层处理 涂底层树脂 找平施工面 粘贴碳纤维片材（碳纤维为导电材料，施工时应注意用电安全） 检验 表面保护、装饰。

二、步骤说明 1、卸荷 加固前应对所加固的构件尽可能卸载。 2、底层处理

混凝土表层出现剥落、空鼓、腐蚀等现象的部位应凿除。裂缝部位首先进行封闭处理。用混凝土角磨机、砂纸等机具除去混凝土表面的浮浆、油污等杂质，构件表面打枪磨平整，凸起部位要磨平，转角处要打磨成圆弧状（R 20mm）。将混凝土表面清理干净，并保持干燥。 3、涂底层树脂

将调配好后的地层树脂计量、搅拌均匀，根据实际气温决定用量并控制使用时间；将底层树脂均匀刷于混凝土表面，待胶固化后（固化时间视现场气温而定，以指触干燥为准），再进行下一工序。

4、找平施工面

构件表面凹陷部位应用找平胶填平，出现高度差的部位应用找平胶填补，尽量减少高度差；

转角处也应用找平胶修补成圆弧状，半径不小于10mm。 5、粘贴

按设计要求的尺寸及层数裁剪碳纤维布，除非特殊要求，碳纤维布长度一般应在3m之内。

将浸润树脂调配好，均匀涂抹于待粘贴的部位，在搭接、拐角等部位要多涂刷一些；粘贴碳纤维布并用罗拉滚反复滚压，去除气泡，并使浸润胶充分浸透碳纤维布，多层粘贴应重复上述步骤，等碳纤维布表面指触干燥方可进行下一层的粘贴。碳纤维布沿纤维方向的搭接长度不得小于100mm，各层搭接位置应相互错开，碳纤维布端部固定用横向碳纤维或粘钢固定。

全国加固施工服务热线：150-1978-3718 赵先生