

# 佛山厂房楼板荷载加固施工队伍

产品名称	佛山厂房楼板荷载加固施工队伍
公司名称	久顶建筑加固工程有限公司
价格	58.00/平方
规格参数	加固方法1:楼板荷载加固 加固方法2:碳纤维加固 加固方法3:粘钢加固
公司地址	承接广东省海南省所有地区加固业务
联系电话	13434376001

## 产品详情

承接各地区房屋检测鉴定、加固设计、施工业务

我们致力于建筑结构改造加固设计及施工，内部拥有高端施工机具、资深的设计和技术人员，具备专注的施工人员和丰富的施工业绩。主要承接钢结加固、喷射混凝土加固、粘碳纤维加固、改造加固、湿式外包钢加固、抗震加固、灌浆加固、各种植筋加固、桥梁加固、楼板加固、砖混结构加固、校舍加固、房屋加固、梁加固、粘钢加固、补强加固、混凝土加固以及大型静力拆除、破碎、化学螺栓，混凝土裂缝修复、注浆堵漏、防水、加楼板，学校加固，桥梁支座更换，桥梁维护，房屋安全鉴定，等一系列加固工程。本公司具有建设部颁发的特种专注施工企业资质。

地基处理及地基承载能力1. 分析梁柱及刚接或铰接的承载体系，根据设计荷载进行审核。2. 采用现浇梁、柱、楼盖结构时建筑结构整体性能较好，抗震能力较高;如采用预制装配式设计，须重点强化预制构件拼装节点部位的质量与连接性能，并根据抗震、防水要求进行比对。3. 对框架梁、柱箍筋间距进行合理优化，根据梁柱抗震等级的不同对箍筋加密区的小箍筋直径和大箍筋间距进行分类布置。

业务涵盖广东省：包括广州楼板荷载加固；中山楼板荷载加固；茂名楼板荷载加固；深圳楼板荷载加固；湛江楼板荷载加固；河源楼板荷载加固；汕头楼板荷载加固；云浮市楼板荷载加固；清远楼板荷载加固；汕尾楼板荷载加固；揭阳楼板荷载加固；肇庆楼板荷载加固；阳江楼板荷载加固；惠州楼板荷载加固；梅州楼板荷载加固；江门楼板荷载加固；韶关楼板荷载加固；潮州楼板荷载加固；佛山楼板荷载加固；珠海楼板荷载加固；东莞楼板荷载加固等。

粘钢胶是结构胶的一种，用于各种建筑结构加固、墙面楼板、梁柱等粘钢加固，大型工程的钢筋种植与

锚

栓锚固等。

粘钢如何打胶

粘钢胶使用比较方便，首先需要清理构件、打磨钢板，其次搅拌粘钢胶，待搅拌均匀，无气泡，然后将粘

钢胶同时涂刷在钢板和混凝土粘合面上，经检查无漏刷后即可将钢板与原构件混凝土粘贴;粘贴后的胶层

平均厚度应控制在2mm~3mm。俯贴时，胶层宜中间厚，边缘薄;竖贴时，胶层宜上厚下薄;仰贴时，胶层宜

中间厚，边缘薄。

粘钢胶多少年有效

这个问题实际是讲粘钢胶的使用寿命，那么粘钢胶多少年有效呢?

国家规定：工程加固用的结构胶粘剂，其设计使用年限应符合下列规定：

- 1.当用于既有建筑物时，宜为30年;
- 2.当用于新建工程(包括新建工程的加固改造)时，宜为50年;
- 3.当结构胶到达设计使用年，若其胶粘能力经鉴定未发现有明显变化者，允许适当延长其使用年限，但延长的年限须由鉴定机构通过检测，会同建筑产权人共同确定。

所以优质粘钢胶有效期一定在50年之上了。

粘钢胶凝固时间

粘钢胶凝固时间比较快，固化后即可使用。一般情况下，固化期间避免扰动固定、加压设备，25 时，固

化一天即可拆除夹具或支撑，三天即可受力使用;固化温度降低，固化时间应相应延长。外部粘钢加固钢板，应按设计要求进行防腐处理。

粘钢胶用量

粘钢胶用量要根据实际工程而定，一般情况下，确定粘钢胶的用量，首先要明白究竟多厚的胶层zui合适，经大量实验和国家标准GB50550-2010要求，胶层厚为两毫米是黄金厚度，而现实中，混凝土面并不平整

和打磨时工人偷工以及工人不按规定进行修补，从而至使胶层厚大大增加，大至用量为粘钢胶用量每平方

7~8公斤。在使用时，一次少配，即配即用，减少浪费，可以在很大程度上节省成本。