

# 成都市小型锚杆静压桩机

产品名称	成都市小型锚杆静压桩机
公司名称	万舟机械设备有限公司
价格	.00/平方
规格参数	业务1:成都市小型锚杆静压桩机 业务2:锚杆静压桩间距 业务3:今日新闻
公司地址	服务全国各地
联系电话	18819250819

## 产品详情

成都市小型锚杆静压桩机,万舟锚杆静压桩设备厂家专注研发生产锚杆静压桩施工设备的企业,除了研发生产锚杆静压桩设备,我们还专注于建筑地基基础加固施工、各种型号桩型的锚杆静压桩施工和设计,拥有一支施工队伍,在广东、海南、上海、西安、湖北、杭州等地设有办事处,业务遍布国内各个省份,可到达国内各省、城市施工,欢迎大型基础加固、锚杆静压桩加固施工工程找我们合作(可劳务分包)。

作为可承接成都市地区锚杆静压桩施工公司队伍,我们还承接国内外各地区锚杆静压桩工程,包括龙游县、舟山、锦州市、重庆、农安县、沙河市、巴彦淖尔市、遂川县、沙雅县、耒阳市、宝塔区、武都区、南昌县、阿勒泰市、富阳区、南充市、永福县、麒麟区、赣县区、昌平区、扬州、清河县、吕梁、廊坊市、新林区、张家界、格尔木市、红山区、涪陵区、精河县、来宾市、潼关县、东安县、章贡区、康县、武城县、西固区、凌源市、洛阳市、普兰店区、康县、小金县、鼓楼区、三台县、兴安盟、改则县、潜江市、宁远县、临邑县、海淀区、临夏市、奉新县、遂宁市、盐湖区、金山屯区、宜丰县、沂源县、万全区、盐都区、龙里县、罗庄区、定陶区、海安市、阿拉尔市等地区地基基础加固、锚杆静压桩加固施工。

### 一、粘贴碳纤维布

#### 1.混凝土表面处理

加固施工前,应采取措施卸掉荷载。然后对裂缝进行处理,被粘贴的混凝土结构表面应打磨平整,除去表

面浮浆，油污等杂质，直至露出混凝土结构新面。转角粘贴处应进行倒角处理并打磨成圆弧状，圆弧半径不应小于20mm，混凝土表面应清理干净并保持干燥。

## 2.找平处理

应按工艺规定配制找平材料。应对混凝土表面凹陷部位用找平材料填充平整，不应有棱角。转角处应采用

找平材料修理成光滑的圆弧，不应小于20mm

## 3.粘贴碳纤维

1.按照实际要求的尺寸裁剪碳纤维布;

2.按工艺规定配制浸渍胶，并均匀涂抹于粘贴部位;

3.将碳纤维布用手轻压贴于需要粘贴的位置，用专用滚筒顺纤维方向多次滚压，挤出气泡，使浸渍树脂充

分浸透，碳纤维布滚压时应注意不得损伤碳纤维布;

4.在碳纤维布的表面均匀涂抹浸渍树脂，涂环氧树脂浸渍胶到粘结面上，胶量必须充足饱满，一般情况下

，每平方碳纤维布用胶量1公斤。

5.多层粘贴应待层树脂触指干燥后，尽快进行下一工序施工，即可以进行第二道碳纤维布的粘贴，方法同

道

6.在粘贴碳纤维布完工的表面浸渍树脂上面撒一些河沙，或粗砂，豆沙，利于其外部粘接作用。

## 二.检验及验收

1.碳纤维片材的实际粘贴面积不应少于设计面积，位置偏差不应大于10mm。

2.碳纤维片材与混凝土之间的粘贴质量，可用小锤轻轻敲击或手压碳纤维片材表面的方法检查，总有效面

积不应低于95%。当碳纤维布的空鼓面积大于100cm<sup>2</sup>时，可采用针管注胶的方法进行修补。当空鼓的面积

大于100cm<sup>2</sup>时，宜将空鼓部位的碳纤维片材切除，重新搭接贴上等量的碳纤维片材，搭接长度不应小于

100mm。

## 三.注意事项：

1.提示:碳纤维树脂胶配比：2:1

2.每次使用时应少配量，一般可以参照一次性塑料水杯2:1调配使用

一次性不易调配过多。

3.一般情况下，每平方碳纤维布用胶量1公斤。

房屋安全鉴定有哪些工作内容?双方签订房屋安全鉴定委托合同;委托方缴纳项目订金;房屋安全鉴定专家现场勘查;检测结果数据收集;芯样送往实验室检测;综合分析、房屋鉴定评定;

房屋加层审批房屋安全检测鉴定内容：收集房屋的地质勘察报告、竣工图和工程验收文件等原始资料，必要时补充进行工程地质勘察。检查和记录房屋基础、承重结构和围护结构的损坏部位、范围和程度。调查分析房屋结构的特点、结构布置、构造等抗震措施，复核抗震承载力。房屋结构材料力学性能的检测项目，应根据结构承载力验算的需要确定。