

# 广东江门地区承接碳纤维加固粘钢包钢改造项目施工

产品名称	广东江门地区承接碳纤维加固粘钢包钢改造项目施工
公司名称	北京宏腾伟业建筑工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市大兴区黄村镇西大街65号院23号104室
联系电话	059522679028 13075993109

## 产品详情

在我们建筑行业当中，施工的方法有很多，施工的工艺也有很多，对于碳纤维加固施工工艺流程很多人都不是很了解

### 一、碳纤维加固施工工艺流程是什么

1、首先我们要进行基面的处理，也就是对表面进行全面的打磨，不要让任何的污渍覆盖在表面粘贴的部位，尖锐的棱角都需要打磨成圆角，小的内径大概控制在20毫米左右。

2、它的施工工艺第2步流程是涂滚底层环氧树脂胶，涂完之后一定要修正不合的地方，不能够留有缝隙和裂缝，涂抹到粘结面上，胶量一定要充足饱满，但也不宜太厚脱。

3、之后将裁剪好的碳纤维布贴在混凝土上面，要注意平整，再使用橡胶棍或者是刮板反复的碾压，要保证表面没有任何的气泡。

4、之后在再在上面滚刷一层环氧树脂，保证它充分的可以覆盖在表面，然后确保它充分的可以浸湿碳纤维，再用石粉撒在涂有胶的施工面上面，一定要保证粉刷层的粘结性。

5、这一步流程下来，碳纤维加固施工工艺流程就结束了，在此过程当中，我们也要注意很多的细节，每一个步骤都不能够少，如果少了一个步骤，很有可能就会影响到后期的加固效果。

6、在此施工过程当中一定要注意它的步骤和每个死角都必须覆盖粘结面上。