

中山碳纤维加固

产品名称	中山碳纤维加固
公司名称	犇盈建设
价格	300.00/米
规格参数	绳锯机:1800 DD-220:380 广州:020
公司地址	广州市番禺区石壁镇都那村都那南路12巷2号101
联系电话	138-26151100 138-2615-1100

产品详情

碳纤维布是一种常用的加固材料，现在在很多的加固工程中都会使用到该种加固材料，和其他的材料相比，碳纤维布具有诸多优势，这也是为什么这么多的客户会优先选用该种加固材料的原因之一，在使用碳纤维布加固存在质量问题的建筑物时，需要遵守较多的施工规范，具体需要遵守哪些施工规范呢？

碳纤维布的贴法

- (1)确认粘贴表面干燥。
- (2)防止碳纤维布受损。
- (3)纤维片纵向接头必须搭接10cm以上。该部位应多涂粘结树脂。纤维布横向不需要搭接。

(4)粘结树脂的主剂和固化剂应按比例称量准确，装入容器，用搅拌器均匀搅拌。一次调和量应以在可使用时间内用完为标准。

- (5)贴片前用滚筒刷均匀的涂抹粘结树脂，称为下涂。
- (6)贴片时，在碳纤维布和树脂之间不应留有空气。
- (7)纤维布施工30min（根据干燥程度）后，用滚筒刷均匀涂抹粘结树脂，称为上涂。
- (8)进行空鼓检查，并进行处理。
- (9)需粘结两层以上碳纤维布时，必须在首层修补完空鼓后进行，重复步骤5~8，并遵守(3)的规定。

(10)如碳纤维布加固不符合质量标准，则需进行相应处理。

对于客户和施工单位而言，确保施工质量达标都是必须的，虽然现在很多施工单位在使用碳纤维布加固存在质量问题的建筑物时，都掌握着较多的施工技巧，不过在实际施工的过程中，依旧是需要注意到位的。

保证施工环节的安全施工

在施工现场施工时，对于施工环节的安全施工是务必要注意到位的，虽然和其他的加固方法相比，碳纤维加固法施工简单，施工难度较低，能够取得较为优胜的加固效果，不过，施工单位也一定要注意施工现场的施工安全，包括，人工安全，材料安全，施工质量安全三个方面。

确保各个阶段的施工任务能够如预期的进度一致

有些施工单位虽然在市场上的口碑和客户评价都较高，但是有时却会因为多种突发情况而无法按时完工，对于施工单位而言，务必要做好对施工任务的合理分配，确保每个阶段的任务都能够按时完工，保证整体加固工程能够按时交接。