

单向碳纤维布 安固工程 长沙碳纤维布

产品名称	单向碳纤维布 安固工程 长沙碳纤维布
公司名称	安徽安固土木工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中辰创富E座3楼
联系电话	15056053828 15056053828

产品详情

碳纤维布又称碳素纤维布、碳纤布、碳纤维编织布、碳纤维预浸布、碳纤维加固布、碳布、碳纤维织物、碳纤维带、碳纤维片材（预浸布）等

。碳纤维加固布是一种单向碳纤维加固产品，通常采用12K碳纤维丝织造。[1] 可提供两种厚度：0.111mm（200g）和0.167mm（300g）。多种宽度：100mm、150mm、200mm、300mm、500mm及其他工程所需的特殊宽度。

结构裂缝处理、恶劣环境服役构件修缮、防护；执行标准GB50550-2010建筑结构加固工程施工质量验收规范，长沙碳纤维布，防火等级：1级-不燃，执行标准GB8624-2006，德准DIN4102 A1级，土木建筑，碳纤维布厂商，桥梁、隧道、混凝土结构抗震、加固、补强材料:碳纤维布用于结构构件的抗拉、抗剪和抗震加固，该材料与配套胶粘剂共同使用，单向碳纤维布，可构成完整的同固碳纤维布材增强体系。该体系适用于梁、柱、板、隧道、圆形、弧等。

碳纤维布优点：A自重轻，能在狭小的空间操作，施工过程不受影响。使用强度高，能灵活的用于抗弯、抗剪和抗压的工程结构中。碳纤维布施工方法：常用的加固方法有很多，碳纤维布多少钱一平米，如：加大截面法、外包钢加固法、粘钢加固法、碳纤维加固法等。碳纤维加固修补结构技术是继加大混凝土截面、粘钢之后的又一种新型的结构加固技术。碳纤维布使用注意：浸润后的碳纤维布用手轻压贴于加固部位，用橡皮滚筒顺纤维方向均匀平稳压实，使结构胶从两边溢出，保证碳纤维布与结构之间密实无空洞；

单向碳纤维布-安固工程-长沙碳纤维布由安徽安固土木工程技术有限公司提供。安徽安固土木工程技术有限公司是从事“建筑加固,桥梁加固”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更

好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。