

# 凯盾新材工厂 预氧丝碳纤维布 四川碳纤维

产品名称	凯盾新材工厂 预氧丝碳纤维布 四川碳纤维
公司名称	江苏凯盾新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市江阴市周庄镇周西村周宦路27号
联系电话	17701516477 17701516477

## 产品详情

纤维布沿纤维方向搭接长度不得小于100mm，纤维布应用横向固定纤维布或粘接钢固定。当出现裂缝时，用碳纤维和碳纤维布进行修补。粘贴碳纤维增强塑料技术是利用单向碳纤维布、碳纤维胶、垂直于裂缝线粘贴碳纤维布(CFS)和原普通钢筋混凝土结构应力、结构强度和抗震能力，预氧丝碳纤维布，施工快捷方便，针刺碳纤维无纺布，而轻质碳纤维布，没有结构的重量。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：江苏凯盾新材料有限公司

预浸碳纤维布复合材料具有比强度高、比模量高、耐热、耐疲劳、抗蠕变、负的热膨胀系数及阻燃性能优良等特点。但压缩强度和剪切强度较低。适用各种成型方法，如缠绕成型、热压罐成型、接触压成型、模压成型、注射成型及拉挤成型等。主要可以应用于航空航天及生产中，四川碳纤维，如制造整流罩、方向舵、火箭发动机壳体及装甲等，碳纤维无纺布，也可用于体育和。

工艺流程:浆料表面处理;定压卸料系统准备;粘合剂准备;胶水和浆料;固化，卸压卸料系统;检查;维修施工工艺:碳纤维材料可应用于各种结构类型、各种结构件的加固修复，如梁、板、柱、屋面框架、桥墩、桥梁、烟囱、桶、壳等结构件;此外，砖砌体的一些力学性能也可以用碳纤维材料来增强。具体适用范围如下:采用碳纤维材料加固道路桥梁结构，加固现有钢筋混凝土烟囱;构件受弯配筋、受剪配筋及混凝土柱梁构件支架抗折配筋、抗震配筋及砌体建筑楼板承载力不足配筋、框架柱轴压比超限配筋、楼板抗裂配筋、剪力墙开孔配筋、桥梁楼板受力配筋、开关断裂配筋、宝鸡塔配筋等。凯盾新材工厂(图)-预氧丝碳纤

维布-四川碳纤维由江苏凯盾新材料有限公司提供。凯盾新材工厂(图)-预氧丝碳纤维布-四川碳纤维是江苏凯盾新材料有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：高经理。