

碳纤维 凯盾新材工厂 编织碳纤维布

产品名称	碳纤维 凯盾新材工厂 编织碳纤维布
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

碳纤维布的常规应用领域：

- 1、 宇航：机身、方向舵、火箭的发动机壳、散流器、太阳能电池板等。
- 2、 体育器材：汽车部件、摩托车零件、钓鱼杆、棒球棍、滑雪橇、快艇、羽毛球拍等。
- 3、 工业：发动机部件、风机叶片、传动轴、以及电器零部件等。
- 4、 消防：适用于、消防、钢厂等特殊类的防火服制作。
- 5、 建筑：建筑物使用荷载增加、工程使用功能改变、材料老化、混凝土强度等级低于设计值

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

在配置好浸渍胶之后，还要搅拌均匀，之后进行涂刷，涂刷浸渍胶之后，应立即粘贴剪好的碳纤维布，于粘贴区域，编织碳纤维布，再利用橡皮或者塑料刮，进行刮擦。粘贴完成之后，还要顺着碳纤维布粘贴的方向，来回滚动数次，确保浸渍胶可以充分浸润碳纤维布，并且将碳纤维布中的气泡排出。在经过一段时间之后，碳纤维，要仔细检查底层的浸渍胶是否充分浸透，然后继续涂刷。如果是多层粘贴的话，耐高温碳纤维毡，就需要重复上述步骤，另外在粘贴的一层碳纤维布上，也要进行粘接剂的涂抹。

碳纤维布自身的柔韧性比较好，有着较好的可缠绕性，即使是在比较复杂的环境下，也能起到很好的加固效果，因为碳纤维布具有较强的耐腐蚀性，在耐酸碱盐方面也有不俗的表现，在比较狭小的环境下，也能顺利施工，在施工过程中不需要大型的设备，比较方便。所以这样看来，国外的碳纤维布技术并没有比国内好。大家也不用一味的崇洋媚外，阻燃碳纤维布，国内的产品质量也非常不错，比如说南京的曼卡特生产出来的碳纤维布，在质量上就深受广大施工人员的欢迎，也多次获得业内的诸多奖项。

碳纤维-凯盾新材工厂-编织碳纤维布由江苏凯盾新材料有限公司提供。碳纤维-凯盾新材工厂-编织碳纤维布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。