

气凝胶基材预氧丝 预氧丝 无锡文祺工贸

产品名称	气凝胶基材预氧丝 预氧丝 无锡文祺工贸
公司名称	无锡市文祺工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省江阴市云亭街道花山工业园区薛家村315-3号
联系电话	18626089580 18626089580

产品详情

纤维在一定温度下经空气氧化而形成部分环化结构的黑色纤维，是碳纤维的中间产品。密度约1.40g/cm³。强度1.4cN/dtex。伸长率23%。模量5GPa。氧指数40~60。分解温度 640 。回潮率9%。制法是将)腈长丝束在200~300 空气中预氧化而得。用作高温炉前工作服；防护服

无锡文祺工贸

这种材料耐高温达到800度，氧指数在20~60左右，质地轻柔，无熔滴，不变形，5MM预氧丝无纺布，是仅次于碳纤维的一种耐高温纤维，做成的纺织制品应用广泛，环保无污染

优良的耐热、抗热性能：可在较高温度（ 350 ）下长期使用，明火下难燃，预氧丝，离开火焰自熄不外延。

防火毯/灭火毯是一种质地非常柔软的消防器具，在遇到火灾初始阶段时，能以快速度隔氧灭火，预氧丝无纺布毛毡，控制灾情蔓延，还可以作为及时逃生用的防护物体，只要将毯子裹于全身，由于毯子本身防火、隔热的特性，在逃生过程中，人的身体能够得到很好的保护。适用于在大型商城、超市、宾馆等公共娱乐场所进行动火施工时：如焊接、切割等；使用本产品可直接减少火花飞溅，起到将、易炸危险品的隔离和阻，断，并使人的生命安全和财产的完整得以保证。

预氧丝无纺布主要性能：

优良的耐热、抗热性能：可在较高温度（ 350 ）下长期使用，明火下难燃，离开火焰自熄不外延。

优良的耐化学性能：抗多种酸，碱和溶剂，能在较恶劣的腐蚀性介质中使用。

优良的隔热性能：导热系数小，隔热效果好。主要指标

阻燃性能：氧指数 40%

用途：用于制作防火逃生毯，消防服装及其他防火隔热制品。

本公司常年供应预氧丝毡，门幅1m~2.5m，耐温250度-600度可定制产生尺寸。

1、原材料：采用国外进口预氧丝，限氧指数35-55，密度1.4。

2、特点：耐火不燃烧；耐酸；耐碱；耐洗涤；；烟雾少。

3、用途：消防服、炼钢服、高温作业服装面料。阻燃航空产品、高速列车产品、隧道防火等

4、技术指标：

外观：黑色

预氧丝毡80g~1000g

门幅：1m~2.5m富崧（可按客户要求定制）

限氧指数（LOI）：35-50

噪音较大的家电、发动机等隔音材料

气凝胶基材预氧丝-预氧丝-

无锡文祺工贸由无锡市文祺工贸有限公司提供。无锡市文祺工贸有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏无锡的其它等行业积累了大批忠诚的客户。无锡文祺工贸带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！