

服装用预氧丝无纺布 无锡文祺工贸 预氧丝

产品名称	服装用预氧丝无纺布 无锡文祺工贸 预氧丝
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

可用于1.建筑保温材料

2.高温炉、管道用保温材料

3.防火服、炼钢服、高温作业服装面料

4.阻燃航空产品、高速列车产品、隧道防火等。

可以用于在焊接等有火花、易引起火灾的场合，能够抵挡火花飞溅、熔渣、烧焊飞

溅物等，起到隔离工作场所、分隔工作层、杜绝焊接工作中可能引起的火灾危险。

预氧化纤维260-880，本材料耐高温不变型，针刺预氧丝材料，高强抗拉力毛毯表面平整、密度均匀，预氧丝布，服装用预氧丝无纺布，耐磨性好。使用寿命长，本产品可以用于军事、航空、航天、航海、汽车、船舶、化工、炼钢、消防、热电、纺织、油田

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡市文祺工贸有限公司

预氧丝无纺布是由预氧丝纤维梳理而成的，预氧丝纤维经空气氧化形成部分环化结构的黑色纤维预氧化纤维（panof）简称预氧丝，是生产碳纤维的基础材料，它柔韧性好，耐腐蚀，耐高温，不延燃，多用于生产高温密封填料、防火阻燃材料、耐热织物及防腐蚀填料。我厂用预氧丝制成的无纺布阻燃耐高温稳定性好，燃烧时不收缩无熔滴，隔热好，耐酸碱腐蚀，防火、灭火毯、施工的耐热阻燃材料，预氧丝，耐温密封材料。

基原丝经过250-2800C高温处理得到预氧化纤维制成的毡，它的厚度为3-15mm，对于须远离热源体的人、物是一个良好的外保护层，并且较容易包裹表面凹凸不平的物体，在无破损的情况下可重复使用，与水基型、干粉灭火器具相比较：A.可反复使用；B.在使用后不会产；C.遇明火不燃烧、不焰延。

二织物的阻燃整理

1.阻燃机理

1) 覆盖层理论：阻燃剂在高温下能形成玻璃状或稳定泡沫覆盖层，具有隔热、阻止可燃气体向外逸出，起到阻燃作用。

2) 不燃气体理论：阻燃剂受热分解出不燃气体，将纤维素分解出来的可燃气体浓度冲淡到燃烧下限以下。

3) 吸热理论：阻燃剂在高温下，发生吸热反应，降低温度阻止燃烧蔓延。此外，织物整理后能将热量迅速传出，致使纤维素达不到着火燃烧的温度。

??(2)通过纤维中线形大分子链间交联反应变成三维交联结构，阻止碳链断裂，成为不收缩，不熔融的阻燃性纤维。?

针刺棉就是不经过纺织，直接将纤维用针刺成絮片的一种产品。针刺棉的用途相当广泛，除了服装外，电热片、家居保温隔热也用针刺棉作填充材料，当然生产针刺棉比较专业的厂家是东莞智成纤维品质保障，厚度均匀。

服装用预氧丝无纺布-无锡文祺工贸-预氧丝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为客户提供“反光布,反光丝,反光包边条,新雪丽棉,夜光线”等业务，公司拥有“文祺”等品牌，专注于针刺无纺布等行业。，在江苏省江阴市云亭街道花山工业园区薛家村315-3号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：屈经理。