

耐高温预氧丝无纺布 无锡文祺工贸 预氧丝

产品名称	耐高温预氧丝无纺布 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

01步针刺无纺布是以芳纶或者预氧化纤维料制作，经粗梳、精梳、预针刺，预氧丝，主针刺。基地加网布夹层，座椅防火预氧丝毛毡，再经双道核理，气流成网针刺复合成布，后压滤布具有三维结构，经热定型。

02步滚筒加热做平整，在外表高温加热烫平使滤布外表润滑，微孔分布均匀，从外表看该商品的密度好，双面外表光洁和透气程度较好，产品美观实用。

选用优异纤维。通过不一样出产工艺合作，以及不一样资料的配搭，做成各种不一样的商品。

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

01步针刺无纺布是以芳纶或者预氧化纤维料制作，经粗梳、精梳、预针刺，主针刺。基地加网布夹层，再经双道核理，预氧丝毛毡布，气流成网针刺复合成布，后压滤布具有三维结构，经热定型。

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，耐高温预氧丝无纺布，具有隔热、隔氧、阻止向外逸出，起到阻燃作用。

4) 化学反应论(催化脱水论)：阻燃剂在高温下，作为路易斯酸与纤维素发生反应，使纤维催化脱水炭化，减少可燃气体的产生。

4. 湿法无纺布：湿法无纺布是将置于水介质中的纤维原料开松成单纤维，同时使不同纤维原料混合，制成纤维悬浮浆，悬浮浆输送到成网机构，纤维在湿态下成网再加固成布。

5. 纺粘无纺布：纺粘无纺布是在聚合物已被挤出、拉伸而形成连续长丝后，长丝铺设成网，纤网再经过自身粘合、热粘合、化学粘合或机械加固方法，使纤网变成无纺布。

耐高温预氧丝无纺布-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位于江苏省江阴市云亭街道花山工业园区薛家村315-3号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前无锡文祺工贸在针刺无纺布中享有良好的声誉。无锡文祺工贸取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。无锡文祺工贸全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。