

预氧丝防火布 防火布 江苏凯盾新材料

产品名称	预氧丝防火布 防火布 江苏凯盾新材料
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

我公司生产的预氧丝无纺布克重区间范围比较大：100--1500（gsm），。厚度范围（1-15MM）

预氧丝纤维又被称为预氧化碳纤维，其产品质感细腻柔软，耐高温好，不延燃，没有融滴，隔热性好不易收缩，。

可以用于高温场所隔热密封用途，因为产品耐高温稳定性好所以有更长的使用时间，。

江苏凯盾新材料有限公司生产的预氧丝无纺布可以应用于气凝胶行业，产品加入亲水材料，使得预氧丝无纺布在耐高温的同时还有吸水的作用，更好的与胶质结合在一起。

我公司生产的阻燃无纺布生产的三大纤维为芳纶纤维(占总数的62%)、预氧化碳纤维(占总数的24%)和涤纶纤维(占总数的8%)。芳纶纤维无纺布生产中的应用很多。现在大多应用于工业以及机器设备领域，芳纶和预氧丝纤维无纺布的应用开始占优势。在早期的无纺布生产市场，特别是在人造革制造领域。，防火毛毡布，。

常规单一纤维，防火布，也可以定制混纺的，。

欢迎 来电咨询定制

纺织布料达到阻燃效果用两种方法:

- 1、把具有阻燃功能的阻燃剂经过一系列工艺添加到纤维中达到阻燃效果，预氧丝防火布，这种阻燃纤维试一下厂正常情况常规使用的。
- 2、使用后整理的方法处理纺织品，防火无纺布，将阻燃剂做涂层或者渗透的方法添加到纺织品上面，达

到阻燃的效果。目前更好的方式是以纳米材料和纳米技术对纺织品进行改性处理，成本低、效果持续，而纺织品的柔软感和手感丝毫没有改变，达到了一定的水平。

总体上说，纤维阻燃比织物阻燃更能充分利用阻燃剂，其效果也更持久、手感更柔软。但在实际应用中，往往采用多种阻燃剂，以两种以上方式协同效应达到阻燃效果。

预氧丝防火布-防火布-江苏凯盾新材料(查看)由江苏凯盾新材料有限公司提供。江苏凯盾新材料有限公司（www.jiangsukaidun.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！