

## 超薄高温布 玻璃纤维布 0.05 ( mm )

产品名称	超薄高温布 玻璃纤维布 0.05 ( mm )
公司名称	泰兴市凯瑞德复合材料有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 材质:玻璃纤维布 厚度:0.05 ( mm )
公司地址	泰兴市张桥镇工业集聚区
联系电话	0523-82837188 13222480008

## 产品详情

### 特氟龙耐高温漆布

高温布，俗称高温漆布、焊布，特氟龙耐高温焊布学名聚四氟乙烯涂覆玻璃纤维布，又称特氟龙耐高温漆布，是以悬浮聚四氟乙烯（俗称塑料王）乳液为原料，浸渍高性能玻璃纤维布而成。是一种高性能，多用途的复合材料新产品。因其优异的各项性能，故被广泛应用于航空、造纸、食品、环保、印染、服装、化工、玻璃、医药、电子、绝缘、建筑（棚顶膜结构基布）、砂轮切片、机械等领域。

采用优质进口玻璃纤维为编织材料，进行平纹，斜纹，缎纺或采用其它织法编织成高级玻璃纤维基材，再经独特的工艺技术，反复充分浸胶，涂覆优质特氟龙树脂

高温布的特点：

- 1、耐高温：高温布可以在200 -260 的高温下长时间使用而性能不变。
- 2、耐低温：高温布可以耐-50 ——70 的低温而性能不变。
- 3、防粘性：不易粘附任何物质。易于清洗附着其表面的各种油渍，污点或其它附着物。
- 4、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀，几乎可耐所有药剂物品。
- 5、耐气候性，抗老化，防紫外线。杜邦公司曾作过实验，存放于野外30年其性能不变。
- 6、高绝缘性能（介电常数小：2.6，正切在0.0025以下）、防静电，表面电阻高达10<sup>16</sup>欧姆。
- 7、防火阻燃。即使遇到明火也不会燃烧。

高温布的用途：

- 1、食品加工：由于其防粘、耐温，可用于食品加工中的烤炉片、烤盘片、微波垫片以及作为模具的脱模材料。
- 2、输送带：高温布厚度范围从0.05mm-1.2mm，根据厚度的不同可做成各种型号的输送带。0.45mm以上厚度的高温布可做输送带，稍薄一点的可做成粘合机带、封口带。
- 3、用于各种化工管道的连接，包覆，可起到减震和防腐作用；设备的保护层，如电厂的脱硫装置。
- 4、用于电器，因其绝缘性能好，可用于线路板制作材料。
- 5、用作防火材料：防火墙，防火建筑等。

高温布规格和型号：

- 1、厚度：5丝 ~ 120丝。
- 2、宽度：1m ~ 3.6m,均可生产。
- 3、颜色：常规色有白色、黑色、棕色（咖啡色）、灰白色、银灰色

根据不同的应用要求，我们可生产不同等级的特氟龙耐高温漆布（焊布），如：1、普通工业等级：该等级织物有着良好的耐热、防腐、不粘性能，主要应用于各种工业领域。2、标准等级：采用进口材料生产，除了具有良好的防腐耐热性能，表面更加光滑，平整，不粘性能好，既可以应用于普通工业领域，在用作塑料脱模或一些产品的分离片，垫片，脱模表面方面更有优势。3、食品级：表面光滑平整，防粘性能好，耐热好，易于清洗，使用在食品工业方面更安全。4、抗静电等级(防静电布)：除了拥有铁氟龙玻璃纤维布传统的性能外，通过特殊工艺加工，使之具有抗静电性能，满足客户的特定要求。

本产品的加工定制是是，材质是玻璃纤维布，厚度是0.05（mm），尺寸是1000（mm），耐温是300度