

特氟龙高温布

产品名称	特氟龙高温布
公司名称	南京宁达复合材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市建邺区兴隆大街168号
联系电话	025-51877436 18905177436

产品详情

采用优质进口玻璃纤维为编织材料，进行平纹，斜纹，缎纹或采用其它织法编织成高级玻璃纤维布基材，再经独特的工艺技术，反复充分浸渍，涂覆优质特氟龙树脂，生产各种厚度多种超宽的特氟龙高温涂层布。

ptfe（特氟龙）玻纤高温涂层布的主要特点：

- 1、用于低温-70度，高温260度之间，具有耐气候性、抗老化；
 - 2、非粘着性：不易粘附任何物质。易于清洗；
 - 3、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀；
 - 4、摩擦系数低（0.05-1），是无油自润滑的最佳选择；
 - 5、具有高绝缘性能（介电常数小：2.6，正切在0.0025以下）、防紫外线，防静电
 - 6、尺寸稳定性好（延伸系数小于千分之五）、强度高。具有良好的机械特性。
- ptfe（特氟龙）玻纤高温涂层布的应用范围：1、抗粘的内衬、垫片、蒙布和输送带；根据厚度不同，用于各种烘干机械的输送带，粘合带，封口带等；
- 2、塑料制品焊接，焊封用的焊布；塑料片、膜、热封压片衬带；
 - 3、电气的高绝缘：电气绝缘带基，隔片、垫片、衬圈；
 - 4、微波垫片、烤炉片，食品烘干。