

特氟龙高温焊布

产品名称	特氟龙高温焊布
公司名称	江苏东剑材料科技有限公司
价格	32.00/平方米
规格参数	
公司地址	泰兴市城东新星科技园1-6#
联系电话	0523-87951666

产品详情

PTFE（特氟龙）玻纤高温涂层布

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-196度，高温300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。

PTFE（特氟龙）玻纤高温涂层布的常用规格:

型号	颜色	厚度	最大宽幅	克重g/m ²	抗拉强度	
DJ008	棕色	0.08mm	1250mm	165	130/120N/cm	-7
DJ008B	黑色	0.08mm	1250mm	170	130/120N/cm	-7

DJ008W	白色	0.08mm	1250mm	185	130/120N/cm	-7
DJ013	棕色	0.13mm	1250mm	260	220/190N/cm	-7
DJ013B	黑色	0.13mm	1250mm	275	220/190N/cm	-7
DJ013W	白色	0.13mm	1250mm	290	220/190N/cm	-7
DJ018	棕色	0.18mm	1250mm	395	330/250N/cm	-7
DJ018B	黑色	0.18mm	1250mm	415	330/250N/cm	-7
DJ025	棕色	0.25mm	2800mm	490	410/330N/cm	-7
DJ025B	黑色	0.25mm	2800mm	510	410/330N/cm	-7
DJ035	棕色	0.35mm	3200mm	660	560/445N/cm	-7
DJ035B	黑色	0.35mm	3200mm	680	560/445N/cm	-7
DJ040	米色	0.40mm	3500mm	780	820/500N/cm	-7
DJ040B	黑色	0.40mm	3500mm	820	820/500N/cm	-7
DJ065	白色	0.65mm	4000mm	1150	1080/750N/cm	-7
DJ090	白色	0.90mm	4000mm	1550	1500/1250N/cm	-7
DJ090B	黑色	0.90mm	4000mm	1650	1500/1250N/cm	-7