

# 铁氟龙网带 烘干网带 微波烘干带 耐高温输送带

产品名称	铁氟龙网带 烘干网带 微波烘干带 耐高温输送带
公司名称	泰兴市运泽橡塑有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:特氟龙 玻璃纤维:玻璃纤维 耐高温:400
公司地址	泰兴市张桥镇汤庄村汤庄十一组31号（注册地址）
联系电话	15094327411 15161072915

## 产品详情

泰兴市运泽橡塑有限公司专业生产特氟龙透气网格布输送带

采用聚四氟乙烯乳液（ptfe）为原料，浸渍高性能玻纤网布而成。是一种高性能，多用途的复合材料新产品。耐温防腐、防粘宜清洗、自身轻便，在很多领域可取代笨重的钢丝网带，因其优异的各项性能，故被广泛应用在造纸、食品、环保、印染、服装、化工、医药、电子、绝缘、砂轮切片、机械等领域。

特氟龙网格输送带主要性能特点：

- 1、用于低温 -196℃，高温 300℃ 之间，具有耐气候性，抗老化。经实际应用，如在 250℃ 高温情况下连续放置 200 天，不但强度不会变低，而且重量也不减少；在 350℃ 高温下放置 120 个小时，重量只减少 0.6% 左右；在 -180℃ 超低温情况下并可保持原有的柔软性。
- 2、非粘着性：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；浆糊、树脂、涂料等几乎所有粘着物质都可简单地清除；
- 4、尺寸稳定性好，无拉伸力、强度高，自身轻便宜安装。具有良好的机械特性，柔韧，抗弯曲疲劳，可用于较小轮径。
- 5、防火阻燃，透气性好，减少热源耗费、提高干燥效率。

特氟龙网格输送带应用范围：

印花烘干、漂染布烘干、面料缩水烘干、无纺布烘干等烘道、丝网、松式烘干机、胶印机、uv 系

列光固机、纸张过油烘干、紫外线烘干、塑胶制品丝印烘干等烘道、烘房输送带，高周波烘干、微波烘干、各类食品冷冻及解冻、烘烤、包装物品热收缩、一般含水份物品烘干、等烘房输送带。

凡需要热风流场合及热加工传送条件，均适合使用铁氟龙网格输送带。

网格大小	材质	厚度	克重	耐温	最大宽幅	经纬向抗拉强度
1x1mm	玻纤	0.5mm	370g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	310/290n/cm
2x2mm	玻纤	0.7mm	450g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	350/310n/cm
4x4mm	玻纤	1.0mm	400g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	390/320n/cm
4x4mm	玻纤	1.0mm	450g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	390/320n/cm
4x4mm	凯芙拉玻纤混编	1.2mm	600g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	895/370n/cm
4x4mm	玻纤	1.0mm	500g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	395/370n/cm
4x4mm	玻纤	1.0mm	500g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	900/600n/cm
4x4mm	玻纤	1.0mm	550g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	395/370n/cm
10x10mm	玻纤	1.2mm	450g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	360/300n/cm
0.5x1mm	玻纤	0.5mm	420g/m <sup>2</sup>	-70-260	4000mm	310/290n/cm
2x2.5mm	玻纤	0.9mm	600g/m <sup>2</sup>	-70-260	3000mm	390/320n/cm