

# 特氟龙网格输送带

产品名称	特氟龙网格输送带
公司名称	泰州凯程合成材料有限公司
价格	50.00/1
规格参数	
公司地址	泰兴市根思乡一鸣路8号
联系电话	0523-89700876 13901439363

## 产品详情

特氟龙网格输送带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，故被广泛应用在航空、造纸、食品、环保、印染、服装、化工、玻璃、医药、电子、绝缘、砂轮切片、机械等领域。

### 应用范围

A：纺织、印染：印花烘干、漂染布烘干、面料缩水烘干、无纺布烘干等烘道、烘房输送带。

B：丝网、印刷：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。

C：其它物品：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、熔剂型油墨的快速干燥等烘房导带。

凡需要热风流场合及热加工传送条件，均适合使用特氟龙网带。

特氟龙网格输送带主要性能特点 1、用于低温-70℃，高温260℃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℃超低温情况下不会产生龟裂，并保持原有的柔软性。 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。 3、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱及各种有机溶剂的腐蚀。 4、尺寸稳定性好（延伸系数小于5‰）、强度高。具有良好的机械特性。 5、抗弯曲疲劳，可用于较小轮径。 6、耐药剂性、无毒性。几乎可耐所有药剂物品。 7、防火阻燃。 8、透气性---输送带的透气率、减少热源耗费、提高干燥效率。