

耐高温耐高压，优质聚四氟乙烯垫片

产品名称	耐高温耐高压，优质聚四氟乙烯垫片
公司名称	廊坊旗正保温材料有限公司
价格	7.00/个
规格参数	品牌:旗正 型号:多种
公司地址	河北省廊坊市大城县工业区
联系电话	0316-8195066 17733618991

产品详情

【产品介绍DESCRIPTION】

聚四氟乙烯车削板是由聚四氟乙烯压制毛坯车削成型。具有优异的耐腐蚀性，耐候性，良好的电绝缘性等。使用范围广泛，主要是作电器绝缘材料及接触腐蚀介质的衬里，道轨密封件及润滑材料等。我司生产的高强度宽幅聚四氟乙烯车削板荣获国家专利，最大宽幅可达2.7米。

【产品规格SPECIFICATION】

项目Item	规格Specification
厚度	0.05~8MM
宽度	10~2700MM

聚四氟乙烯模压板

【产品介绍DESCRIPTION】

聚四氟乙烯模压板是由聚四氟乙烯树脂在常温下用模压法成型，再经烧结，冷却后制成。其制品用途广泛，具有如下优越性能：耐高低温（-180~+250度），耐腐蚀，耐气候，高绝缘，高润滑，不粘附，无毒害。可加工成各种密封件，衬里，隔板，刮板导轨，桥梁支座滑块。

【产品规格SPECIFICATION】

项目Item	规格Specification
--------	-----------------

厚度	3~100MM
----	---------

长度*宽度	150*150~2000*
-------	---------------

电话0316-8195088 手机； 13932680050

特点： 96 耐高温——使用工作温度达300 。

耐低温——具有良好
的机械韧性；即使温度下降到-196 ，也
可保持5%的伸长率。

耐腐蚀——对大多数化学药品和
溶剂，表现出惰性、能耐强酸强碱、水和各种有机溶剂。

耐气候——有塑料中最佳的老化寿命。

高润滑——是固体材料中摩擦系数最低者。

不粘附——是固体材料中最小的表面张力

，不粘附任何物质。

无毒害——具有生理惰性，作为人工血管和脏器长期植入体内无不良反应。温度达250 。

耐低温——具有良好的机械韧性；即使温度下降到-1，也可保持5%的伸长

聚四氟乙烯垫片

简介：众所周知，聚四氟乙烯塑料具有优良的耐腐蚀性，但在负荷下会发生蠕变冷流现象，普通四氟材料均偏硬、韧性差，但我厂生产型是属经特殊工艺改性而制成的四氟垫片，综合性能大为提高，尤其是抗蠕变性。广泛应用于化工、食品、制药等领域的管线密封上。同时我公司还生产各种类型的四氟制品，如板材棒料，绝缘套管等产品。性能优点：

耐高温——使用工作温度达250 。

耐低温——具有良好的机械韧性；即使温度下降到-196 ，也可保持5%的伸长率。

耐腐蚀——对大多数化学药品和溶剂，表现出惰性、能耐强酸强碱、水和各种有机溶剂。

耐气候——有塑料中最佳的老化寿命。

高润滑——是固体材料中摩擦系数最低者。

不粘附——是固体材料中最小的表面张力，不粘附任何物质。

无毒害——具有生理惰性，作为人工血管和脏器长期植入体内无不良反应