

膨胀四氟板生产厂家，聚四氟乙烯板各种长度，改性石墨四氟板块

产品名称	膨胀四氟板生产厂家，聚四氟乙烯板各种长度，改性石墨四氟板块
公司名称	廊坊通宁节能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:通宁 材质:聚四氟乙烯 河北:廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县广安镇郝家屯村
联系电话	18230346131 18230346131

产品详情

聚四氟乙烯的特性使其广泛应用于化工、石油、纺织、食品、造纸、医药、电子、海洋等行业。由于橡胶、玻璃、金属合金等材料在耐腐蚀性方面的缺陷，很难满足苛刻的温度、压力和化学介质共存的环境条件，造成相当大的损失。聚四氟乙烯（PTFE）具有的耐腐蚀性能，已成为石油、化工、纺织等行业的主要耐腐蚀材料。其具体用途包括：输送腐蚀性气体的输送管、排气管和蒸汽管、轧机和高压油管、飞机液压系统和冷压系统的高、中压和低压管、蒸馏塔、换热器、釜、塔和罐的衬里、阀门和其他化工设备设备。

- 1、适用于各种腐蚀性介质下工作的反应釜、贮槽、阀门和容器的衬里、衬垫等。
- 2、可作防腐管道的内衬，防腐辊筒的包覆，机械滑动道轨的无油润滑和减磨防粘材料。
- 3、可制成各种频率下使用的绝缘件等氟塑料中数量、用途量大的品种。聚四氟乙烯板用途广泛应用于化工防腐，密封，支承负荷，防粘，电绝缘，聚四氟乙烯板楼梯垫板，卫生，家庭日用品等方面，已成

为现代工业，科学，国防工业，电子电器，化工石油，机械制造等行业不可缺少的重要材料。聚四氟乙烯板具有优异的综合性能：耐高低温、耐腐蚀、耐老化、不黏附、高绝缘、高润滑。广泛应用于化工、机械、桥梁、电力、电子等领域，是现代工业文明中理想的工程材料之一。

耐热性：具有优良的耐高低温特性。一般在-180 ~260 之间可以连续使用，具有显著的热稳定性，聚四氟乙烯板楼梯板专用垫板，可以在冷冻温度下工作而不脆化，在高温下不融化。

耐腐蚀性：几乎不受任何化学药品与溶剂的侵蚀，可以保护零部件免遭任何种类的化学腐蚀。

耐大气老化性：长期暴露于大气中表面及性能保持不变。

不粘性：具有固体材料中小的表面张力而不粘附任何物质。

绝缘性：具有很强的介电性能（介电强度为10kv/mm）。