

湖南聚四氟乙烯板 银鑫微晶板材 桥梁支座聚四氟乙烯板

产品名称	湖南聚四氟乙烯板 银鑫微晶板材 桥梁支座聚四氟乙烯板
公司名称	宁津县银鑫微晶板材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市宁津大曹镇政府
联系电话	18866065127

产品详情

聚四氟乙烯车削板由聚四氟乙烯树脂经压坯、烧结、旋切而成。其制品用途广，具有极为优越的综合性能：耐高低温（-192 -260 ）、耐腐蚀（强酸、强碱、王水等）、耐气候、高绝缘、高润滑、不粘附、无毒害等优良特性。聚四氟乙烯（英文缩写为Teflon或[PTFE，F4]），被美誉为/俗称“塑料王”，中文商品名“铁氟龙”、“特氟隆”（teflon）、“特氟龙”、“特富隆”、“泰氟龙”等。【四氟板】参数规格
四氟板技术参数：温度 -20 ~ 280 （-4 ~ +482 ° F），允许骤冷骤热，或冷热交替操作。

聚四氟乙烯属于塑料，一般用邵氏硬度来标注，他的邵氏硬度是55-65之间，桥梁支座聚四氟乙烯板，如果是膨体四氟或者是改性四氟那么硬度也不在55-65范围了。

聚四氟乙烯板有如下特点：

- 1、耐温性能——耐高低温（-192 -260 ）、
- 2、耐介质性能——耐腐蚀（强酸、强碱、王水等）
- 3、其它性能——耐气候、高绝缘、高润滑、不粘附、无毒害等
- 4、多用途性——可广泛应用于化工、机械、电子、电器、航天、环保和桥梁等领域

正因为其拥有以上这些特性，又因为其与塑料的相似性，楼梯滑动支撑聚四氟乙烯板，又被称为“塑料王”

聚四氟乙烯板楼梯滑动支座楼梯与普通传统楼梯的主要区别就在于滑动楼梯支座是上部采用固定支座、

下端采用滑动支座。

楼梯采用下端滑动支座，湖南聚四氟乙烯板，可以避免形成梯板支撑、削弱刚度，楼梯滑动垫板聚四氟乙烯板，在受到地震力破坏时，释放地震破坏力而不至于产生结构变形甚至破坏。有些施工、监理单位无相关的施工、监理经验，对概念理解不透，不能在施工过程中完全体现设计理念或施工节点构造不合理。

湖南聚四氟乙烯板-银鑫微晶板材-桥梁支座聚四氟乙烯板由宁津县银鑫微晶板材有限公司提供。宁津县银鑫微晶板材有限公司（www.xintaosujiao.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！