

耐高温PI板，销售PI板，批发PI板

产品名称	耐高温PI板，销售PI板，批发PI板
公司名称	中山市粤博塑胶制品有限公司
价格	2000.00/公斤
规格参数	品牌:德国盖尔 型号:各种型号 工作温度:450度
公司地址	中山市小榄镇东区新景路5号
联系电话	0760-22180470 15018007650

产品详情

pi棒.pi板.pi管：是一种新型耐高温热固性工程塑料，由于其在-270 - 400 的大范围温度内能保持较高的物理机械性能，同时可在-240 - 260 的空气中长期使用，并具有优异的电绝缘性、耐磨性、抗高温辐射性能和物理机械性能，合成途径较多并可用各种方法加工成型，所以在航空、航天、电器、机械、化工、微电子、仪表、石油化工、计量等高新技术领域广泛使用，并已成为全球火箭、宇航等尖端科技领域不可缺少的材料之一。另外，pi中加入玻璃纤维。石墨和硼纤维增强后可获得更高的硬度和强度，能替代金属制造喷射发动机结构部件。pi树脂用石墨或聚四氟乙烯（ptfe）填充后可做为自润滑材料使用，加入耐磨填料后可用于制造耐高温刹车片等.杜邦vespel是（ pi ）塑料系列中最典型代表。vespel-sp1(褐色)：基本规格具备最高的机械强度与电气性质。vespel-sp21（黑色）：加入 15% 石墨填充规格，提供磨耗特性与耐热性。vespel-sp211（黑色）：加入 15% 石墨和 10%ptfe 填充，得到最低的静摩擦系数。适用中等温度环境使用。vespel-sp22（黑色）：加入 40% 石墨填充规格最小的膨胀系数与最高的抗蠕变阻抗。vespel-sp3（黑色）：加入 15% 二硫化钼填充规格，适用于真空或惰气中摩擦滑动要求。特性：(pi) 因其耐高温、抗氧化、抗辐射、耐腐蚀、耐湿热、高强度、高模量 良好的介电性能等独特的综合性能而得到广泛的关注和应用。特性：(pi) 因其耐高温、抗氧化、抗辐射、耐腐蚀、耐湿热、高强度、高模量 良好的介电性能等独特的综合性能而得到广泛的关注和应用。应用领域：作为一种性能突出的尖端材料，在机械、电子电气、仪表、石油化工、计量等领域应用迅速增长，已成为全球火箭、宇航等尖端科技领域不可缺少的材料之一。板材：5-100mm*600mm*1000mm棒材：5-150mm*1000mm产地：德国、瑞士