

蓝色赛钢板 3-120mm 蓝色POM 板

产品名称	蓝色赛钢板 3-120mm 蓝色POM 板
公司名称	深圳市安裕塑业有限公司
价格	面议
规格参数	长度:齐全 (m) 厂商:安裕 厚度:齐全 (mm)
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道下早新村48号
联系电话	13682346300

产品详情

深圳市安裕塑业有限公司供应：pom板|赛钢板|聚甲醛板（黑色，白色）：分别代表pom共聚物和pom均聚物，pom共聚物熔点低、热稳定性、流动特性、耐水解、耐强碱和热力氧化降解、加工性优于均聚甲醛。产品名称：pom—c又名：赛钢 共聚甲醛 pom（聚甲醛）是六十年代出现的一种高熔点、高结晶性的热塑性工程塑料。工作温度从零下60度到100度。由于其表面强度高并且很光滑，pom具有优良的滑动性和耐磨性。pom基本上不会出现张力。具有高耐热稳定性及化学稳定性。特性：机械强度高，刚性大，硬度高；优异的弹性；抗蠕变性能好；即使在低温下，冲击强度高；非常好的尺寸稳定性；滑动性能好，耐磨；机械性能优异；生理惰性，适宜与食品接触。应用：轴承滚轴，轴承套圈，建筑小五金件，嵌齿轮，泵壳，螺丝，精细加工和制衣工业部件等。性能用途：聚甲醛pom是一种通用型热塑性工程塑料，具有优良的机械性能、电性能、耐磨性能，尺寸稳定性好，耐化学腐蚀性，特别是耐疲劳性突出，是替代金属，特别是铜铝、锌等有色金属及合金制品的理想工程塑料。根据聚甲醛pom的优越性，产品广泛应用于纺织机械、塑料、食品、电子、电气、汽车、轻工、化工，建筑等领域。特性：机械强度高，刚性大，硬度高；优异的弹性；抗蠕变性能好；即使在低温下，冲击强度高；非常好的尺寸稳定性；滑动性能好，耐磨；机械性能优异；生理惰性，适宜与食品接触。应用：轴承滚轴，轴承套圈，建筑小五金件，嵌齿轮，泵壳，螺丝，精细加工和制衣工业部件等。性能用途：聚甲醛pom是一种通用型热塑性工程塑料，具有优良的机械性能、电性能、耐磨性能，尺寸稳定性好，耐化学腐蚀性，特别是耐疲劳性突出，是替代金属，特别是铜铝、锌等有色金属及合金制品的理想工程塑料。提示：因pom板内应力大，为防止应力变形，加工前需经过消除内应力处理，防止板材弯曲变形。

进口防静电pom板，防静电pom棒，防静电压棒，防静电聚甲醛板。防静电pom板以聚甲醛为基材，添加了炭系填充材，其阻抗值稳定，在抗静电材料所应用的领域表现出较高性能特性：防静电pom板的所有部位防静电值相同，整体电阻值为10⁶-10⁹ 机械加工或表面磨损之后，防静电值无变化耐有机溶剂，常温不溶解，低温性能及佳，使用温度为-40-90 耐摩和抗潜变性优异，机械强度高，高刚性及硬度。滑动性能良好，不吸水，机械强度高，加工性能优异。颜色：本色/黑色 适用范围:半导体,lcd,电子装备，工业机械，治具设备。应用领域：电子设备工装，治具，导轨，托盘，衬垫，衬套，衬板，车轮，滚轮等。

规格：5-100mm*600mm*1000mm。

产地：德国、台湾。

颜色：黑色、白色、蓝色、绿色、黄色、红色

本产品的长度是齐全（m），厂商是安裕，厚度是齐全（mm），每件重量是1（kg），用途是通用，最大幅宽是1（m）