

东莞润华国际物流承接超细增韧聚酰亚胺树脂到日本双清到门

产品名称	东莞润华国际物流承接超细增韧聚酰亚胺树脂到日本双清到门
公司名称	东莞市润华国际物流有限公司
价格	85.00/千克
规格参数	东莞润华国际物流:国际货运代理 运输方式:全球范围快递,空运,海运 整体时效:7-15个工作日
公司地址	长安镇德政中路239号莲盛商务大厦407
联系电话	19871507086 18128628051

产品详情

产品特点：PI是目前工程塑料中耐热性好的品种之一，有的品种可长期承受290 高温，短时间承受490 的高温，另外力学性能、耐疲劳性能、难燃性、尺寸稳定性、电性能都好，成型收缩率小，耐油、一般酸和有机溶剂，不耐碱；有优良的耐摩擦，磨损性能。

应用领域：聚酰亚胺作为一种特种工程材料，已广泛应用在航空、航天、微电子、纳米、液晶、分离膜、激光等领域：

- 1、胶粘剂：用作高温结构胶。电子元件高绝缘灌封料
- 2、先进复合材料：用于航天、航空器部件。是耐高温的结构材料之一

包装贮存本品密封于塑料袋装内，无毒、无辐射、不腐蚀、非易燃易爆产品；正常贮存在干燥处，防潮、避光。

- 3、用于各种金刚石砂轮结合剂等超硬磨具制造领域，固化时不产生低分子挥发物，与各种填料相容性好，粘结强度高，具有良好的柔韧性；固化后制得的砂轮与酚醛树脂金刚石砂轮相比，其机械强度高出30-40%，耐热温度亦高出50 以上。
- 4、涂料：作为绝缘漆用于电磁线，或作为耐高温涂料使用。
- 5、程塑料：有热固性也有热塑型，热塑型可以模压成型也可以用注射成型或传递模塑。主要用于自润滑、密封、绝缘及结构材料。广成聚酰亚胺材料已开始应用在压缩机旋片、活塞环及特种泵密封等机械部件上。