

PSU 美国苏威 P-3500 注塑级 挤塑薄膜 注塑

产品名称	PSU 美国苏威 P-3500 注塑级 挤塑薄膜 注塑
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	128.00/公斤
规格参数	美国苏威:美国苏威 注塑级:注塑级 美国:美国
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

产品详情

PSU 国外苏威 P 3500 注塑级 阻燃塑料塑料薄膜 注塑加工 128元/KG

PSU 素材内容详细介绍

PSU全名叫聚苯醚，是一种热固性塑料纤维材料，在高温下环境下具有优良的工艺性能和耐化学性，适用于真空成型和模压成型等工序。在航空公司、诊疗、工程建筑等行业被广泛使用。

国外苏威 P 3500 产品介绍

国外苏威是PSU原材料的领跑生产商之一，其PSU P 3500原材料是一种性价比较高的注塑级阻燃塑料薄膜材料。P 3500具备优异的耐热性、高弯曲刚度、出色的弯折和抗冲击性能、出色的耐温性可以跟抗裂度能、出色的耐腐蚀性及其出色的氢气正离子指数值 (HOI)，适用正方形模和筒状模、模压成型和注塑工艺等工序。

国外苏威 P 3500 品牌优势

- 1.性价比 P 3500价格实惠，为用户提供更好的。
- 2.出色的耐高温和粘聚性能 可以从气温高达180 ° C的情形下应用，并能够承受高支撑力地应力。
- 3.良好的工艺性能 具备优异的弯曲刚度，出色的弯折和抗冲击性能。

4.出色的耐腐蚀性 对比较常见的化合物具有优良的耐腐蚀性。

5.适用范围普遍 适用正方形模和筒状模、模压成型和注塑工艺等工序。

FAQs

1.什么叫PSU原材料

答 PSU全称是聚苯醚，是一种热固性塑料纤维材料，在高温下环境下具有优良的工艺性能和耐化学性，适用于真空成型和模压成型等工序。在航空公司、诊疗、工程建筑等行业被广泛使用。

2.国外苏威 P 3500原材料适用什么加工工艺

答 国外苏威 P 3500原材料适用正方形模和筒状模、模压成型和注塑工艺等工序。

3.PSU P 3500原材料的关键特性有什么

答 PSU P 3500原材料具备优异的耐热性、高弯曲刚度、出色的弯折和抗冲击性能、出色的耐温性可以跟抗裂度能、出色的耐腐蚀性及其出色的氢气正离子指数值 (HOI)。