

遮光PBT 聚光不透光PBT 超声波焊接PBT

产品名称	遮光PBT 聚光不透光PBT 超声波焊接PBT
公司名称	信而盛塑胶原料（东莞）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市常平大京九塑胶城塑荣街387号
联系电话	13600261810 13600261810

产品详情

遮光PBT 聚光不透光PBT 超声波焊接PBT

随着科技进步和人们对品质要求的提升，遮光材料在各个领域的应用越来越广泛。在塑料材料中，遮光性能优良的PBT材料备受关注。作为一家专业提供塑料原料的供应商，信而盛塑胶原料（东莞）有限公司推出了多款具备遮光性能的PBT材料，其中包括聚光不透光PBT和可通过超声波焊接的PBT材料，为客户量身定制解决方案。

聚光不透光PBT的特点在于其表面经过特殊处理，使其具备出色的遮光效果。它能够有效阻挡外部光线的穿透，从而保证设备内部的光强度分布符合需求。这种PBT材料适用于液晶显示器、光学仪器等领域，能够提供优异的图片和视频质量。此外，它还具备优良的耐热性和电绝缘性能，确保设备在长时间运行过程中的稳定性和安全性。

超声波焊接PBT材料是一种可通过超声波焊接工艺连接的PBT材料。与传统的焊接方法相比，超声波焊接具有焊接速度快、焊接点可靠、不产生污染等优势。信而盛塑胶原料（东莞）有限公司的超声波焊接PBT材料经过特殊调配，使其具备较高的焊接可靠性和强度。它广泛应用于汽车、电子、电器等行业，为客户提供高效、稳定的焊接解决方案。

我们致力于为客户提供多种遮光PBT材料的选择，并根据客户的具体需求进行个性化定制。无论是追求高品质的显示器制造商，还是需要稳定焊接解决方案的电子设备制造商，我们都能够提供适合的PBT材料和专业技术支持。通过合理的材料选择和工艺优化，信而盛塑胶原料（东莞）有限公司致力于帮助客户提升产品品质和市场竞争力。

遮光PBT聚光不透光可以光反射材料是聚对苯二甲酸丁二醇酯，英文名polybutylene terephthalate（简称PBT），PBT为乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯，具有遮光、聚光、不透光、光反射、吸水率低等等性。

遮光PBT性能如下：

- 1、可定制颜色。
- 2、遮光0.8MM不漏光。
- 3、耐老化、抗UV。
- 4、高韧性高冲击强度。
- 5、跌落不开裂。
- 6、可超声波焊焊接。
- 7、过球压125 。
- 8、超高的防火性能，高达UL=0.8MM=94-V0。
- 9、高CTI等级，灼热丝960 。

如果您对遮光PBT、聚光不透光PBT或超声波焊接PBT材料感兴趣，欢迎与我们联系。我们将为您详细介绍材料的性能和优势，并提供专业的技术支持和解决方案。通过与信而盛塑胶原料（东莞）有限公司的合作，您将获得高品质的PBT材料和卓越的服务体验。