

85度透明注塑TPU材料 高透明TPU材料

产品名称	85度透明注塑TPU材料 高透明TPU材料
公司名称	东莞市德创化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德创化工 型号:TPU透明料
公司地址	广东省东莞市常平镇常马路2号2栋903室01（注册地址）
联系电话	13827209711

产品详情

德创化工是一家从事热塑性弹性体研发、生产及销售的企业。现在，我们向大家介绍我们的85度透明注塑TPU材料和高透明TPU材料，这两种材料都具备很高的透明度和应用价值。

德创化工推出的85度透明注塑TPU材料，是一种透明度达到90%以上的TPU材料。这种材料不仅具备常规TPU的优良弹性、耐磨损、耐油、耐化学腐蚀等性能，而且还具备优越的透明度和稳定的颜色表现，可广泛应用于汽车内饰件、鞋材、包装等行业产品，提高产品的外观质量和品牌形象。

而我们推出的高透明TPU材料，透明度可以达到95%以上。高透明TPU材料具备压力敏感性，使用在制作透明弹性材料制品时，可以产生强烈的视觉冲击效果。另外，我们的高透明TPU材料也具备普通TPU所具备的优良性能，广泛应用于电子产品、雨衣、游泳眼镜、婴儿安全带等领域。

在使用85度透明注塑TPU材料和高透明TPU材料时，需要注意以下几点：

1. 需要控制注塑设备的温度、压力和注塑速度，以达到的注塑效果，保证产品稳定性和品质。
2. 在选择使用这两种材料时，需要根据产品应用场景及客户要求，量身打造符合客户需求的TPU材料。
3. 在制造产品时，需要注意材料的成型方式，符合产品需求，避免出现不良的产品。

同时，我们也欢迎广大客户前来咨询，我们的技术人员将为您提供优的TPU材料解决方案，为您的产品质量和品牌形象提供全方位的保障。

问答

1. TPU材料有哪些常用的应用领域？

答：TPU材料具备柔韧性、耐磨损、耐油、耐化学腐蚀等优良性能，在汽车内饰件、鞋材、包装、电子产品、雨衣、游泳眼镜、婴儿安全带等领域均有广泛应用。

2. 选择TPU材料时需要考虑哪些因素？

答：需要根据所需产品的使用场景、使用环境、功能要求等因素来考虑。同时要根据客户的需求来进行量身打造，确保产品质量和性能达到客户要求。

3. TPU材料与TPR材料有何区别？

答：TPR是热塑性橡胶，而TPU是热塑性弹性体，TPR比TPU更容易加工和成型。同时TPU比TPR更具有强度和稳定性。