

# 台湾巴斯夫TPU A7710 高弹性手机按键汽车应用料

产品名称	台湾巴斯夫TPU A7710 高弹性手机按键汽车应用料
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	11.50/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

## 产品详情

### 台湾巴斯夫TPU A7710 高弹性手机按键汽车应用料

随着人们对手机和汽车的要求不断提高，对于材料的需求也越来越高。TPU材料是一种热塑性弹性体，具有良好的弹性、耐磨、抗撕裂等特点，因此广泛应用于手机按键和汽车零件等领域。

作为一家塑料原材料供应商，惠州市金园商贸有限公司一直致力于为客户提供优质的材料。其中，我们推荐的台湾巴斯夫TPU A7710材料可以为客户的手机和汽车提供更好的使用体验。

TPU材料的主要优势是弹性好。这种高弹性材料可以满足手机按键和汽车零件对材料弹性的需求，让人们的使用体验更好。而且，TPU材料还具有耐磨、抗撕裂等特点，延长手机和汽车零件的使用寿命，降低维修成本。

对于TPU材料的选择和使用，需要注意以下几点：

#### 1. 材料的硬度要匹配需要使用的产品

TPU材料的硬度分为多种级别，需要根据产品的使用要求来选择适合的硬度。对于手机按键和汽车零件而言，硬度需要适中，既要保证弹性，也要有所硬度，以便于操作。

#### 2. 加工技术要注意

TPU材料在加工过程中会产生热缩，容易产生变形和接头不牢的问题，因此需要注意加工技术。在选择加工商的时候，需要选择有经验的加工商，以保证产品质量。

#### 3. 储存条件要注意

TPU材料对温度和湿度有一定的要求。需要在5-35 的环境下存放，避免阳光直接照射。在搬运和储存

过程中，需要注意防潮、防水、防晒。

以上是关于TPU材料的一些介绍和使用注意事项。如果您有需要，欢迎联系惠州市金园商贸有限公司，我们会为您提供优质的产品和服务。

问答：

Q1：TPU材料和TPR材料有何区别？

A1：二者都是热塑性弹性体，不同之处在于化学结构不同。TPU是聚氨酯，TPR是热塑性橡胶。

Q2：台湾巴斯夫TPU A7710材料属于硬性还是软性？

A2：台湾巴斯夫TPU A7710材料属于软性材料，硬度在60A-90A之间。

Q3：TPU材料可以制作什么样的产品？

A3：TPU材料可以制作手机按键、汽车零件、运动鞋材料等。该材料具有弹性、耐磨、抗撕裂等特点，应用范围广。