

## 新闻通讯

为何凯柏胶宝®的可持续 TPE 材料能够推动汽车领域的发展

吉隆坡，2025 年 2 月

第 1 页，共 4 页

KRAIBURG TPE Technology  
(M) Sdn Bhd  
Lot 1839 Jalan KPB 6  
Kawasan Perindustrian Balakong  
43300 Seri Kembangan, Selangor,  
Malaysia

电话 +60 3 9545 6393

Info-asia@kraiburg-tpe.com  
www.kraiburg-tpe.com

### 为何凯柏胶宝®的可持续 TPE 材料能够推动汽车领域的发展

TPE（热塑性弹性体）材料广泛应用于汽车领域的主要原因是其多功能性、耐用性和可持续性。它们具有卓越的柔韧性，能够有效抵抗天气、紫外线辐射和化学物质的侵蚀，从而提升汽车零部件的耐用性。这类 TPE 材料适用于汽车内外饰及动力系统等各类组件中。

此外，TPE 材料有助于减轻车辆重量、提升燃油效率并降低温室气体排放。其优异的可回收性使得 TPE 材料在进行多次再加工后仍能保持良好性能，从而减少废料并节约资源。汽车领域中的 TPE 废料和报废零部件可以被有效回收和再利用，促进循环经济的发展。

### 凯柏胶宝®蓄势待发，将在可持续发展领域中发挥更大作用

全球热塑性弹性体（TPE）材料制造商，凯柏胶宝®正通过含回收成分的 TPE 材料，为实现高技术质量产品的可持续发展目标作出重要贡献。[可持续性](#)是凯柏胶宝®的核心竞争力，这些新型化合物将帮助企业闭合回收循环，从而履行对环境及未来世代的责任。

### 量身定制的可持续 TPE 解决方案

凯柏胶宝®还提供量身定制的可持续 TPE 解决方案，完美契合特定的汽车需求，帮助制造商实现精准的性能目标。

凯柏胶宝®对质量保证的高度重视确保每一批次的产品都符合严格的行业标准，[亚太地区](#)这一承诺提升了产品可靠性，同时也增强了对汽车零部件的信任。

#### 媒体联系人

Marlen Sittner  
数字营销主管  
团队企业传讯部  
电话：+49 8638 9810-272  
[marlen.sittner@kraiburg-tpe.com](mailto:marlen.sittner@kraiburg-tpe.com)

Bridget Ngang  
亚太区营销经理  
电话：+603 9545 6301  
[bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com)

## 新闻通讯

为何凯柏胶宝®的可持续 TPE 材料能够推动汽车领域的发展

吉隆坡，2025 年 2 月

第 2 页，共 4 页

### [与凯柏胶宝®相约在 CHINAPLAS 2025](#)

凯柏胶宝®期待在 17 号馆 Q71 展位与您会面，探索我司创新的可持续 TPE 解决方案，并与行业专家进行一对一交流。

立即注册，以获取免费参观证和展位预约：

<https://forms.office.com/e/cKuj2dAqBu> 名额有限，先到先得。

### 汽车 TPE 的核心性能特点

凯柏胶宝®精心研发的汽车化合物，专为满足[汽车内外饰及动力系统应用](#)的最高标准而设计，并可根据客户需求进行定制。

- **低密度：**提供轻量化结构，同时确保高性能，特别适用于对减轻重量要求严格的应用。
- **耐候性：**这包括暴露于紫外线辐射、极端温度、潮湿和污染物的影响。这些 TPE 材料的优化显著提升了产品的耐用性、功能性和美观度。
- **包胶性：**使用 PP、PA、PC、ABS、POM 和 SAN 等热塑性塑料进行多组分加工，有助于降低装配成本。这对于需要材料之间可靠连接以获得最佳性能的行业至关重要。
- **可控的排放和气味水平，适合汽车内饰：**确保乘客舒适度，同时满足严格的空气质量和排放法规。
- **优异的流动性：**能够更高效地加工，从而提升生产速度和生产效率。这对于希望提高生产效率的企业尤为重要。
- **表面映射**有助于打造具有功能性和良好的视觉效果的材料，特别适用于对外观要求较高的应用。
- **100°C 下的温度稳定性：**热性能对暴露于变化温度环境中的应用至关重要，确保可靠性并延长产品的使用寿命。
- **注塑成型**提供设计与制造的灵活性，简化生产流程、减少材料浪费，广泛适用于各行业。

## 新闻通讯

为何凯柏胶宝®的可持续 TPE 材料能够推动汽车领域的发展

吉隆坡，2025 年 2 月

第 3 页，共 4 页

- 设计中加入**脱模功能**，便于轻松释放成品，减少生产时间并降低潜在缺陷，提升制造效率。
- **可在制造过程中回收利用**：在生产过程中，多余材料可重复利用，推动可持续发展的同时并减少浪费。凯柏胶宝®对环保责任的承诺与行业对可持续发展的需求高度契合。



（图片：© 2025 凯柏胶宝®版权所有）

如需高清图片，请联系 Bridget Ngang（[bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com)，+6 03 9545 6301）。

媒体联系人信息：



[下载高清图片](#)



[凯柏胶宝®最新资讯](#)

连接社交媒体：



## 新闻通讯

为何凯柏胶宝®的可持续 TPE 材料能够推动汽车领域的发展

吉隆坡，2025 年 2 月

第 4 页，共 4 页

关注我们的微信公众号



凯柏胶宝®公司 ([www.kraiburg-tpe.cn](http://www.kraiburg-tpe.cn)) 是一家业务足迹遍布全球的定制热塑性弹性体制造商，并在中国上海及香港特别行政区设有销售办公室，还在北京、沈阳、武汉、广州等地都设有销售网络。我司成立于 2001 年，是克莱伯格集团旗下的独立业务单位，现已成为 TPE 化合物领域最具竞争力的行业领导者。公司旨在为客户提供安全、可靠、可持续的产品。公司拥有超过 698 名员工，遍布全球，在德国、美国和马来西亚三地建立了生产基地，致力于向汽车、工业、消费品和监管严格的医疗领域提供品类丰富的产品。旗下的成熟产品线 - 热塑宝 (THERMOLAST®)、科柔宝® (COPEC®)、高温宝 (HIPEX®)、尼塑宝® (For Tec E®) 和凯柏胶宝® R (THERMOLAST® R)，通过采用注塑或挤出工艺，为各行各业的制造商带来出众的加工和产品设计优势。我司拥有卓越的创新能力和全球客户导向，能够为客户提供定制产品解决方案和可靠的配套服务。公司在德国的总部经过 ISO 50001 认证，全球所有基地均已取得 ISO 9001 和 ISO 14001 认证。