**凯柏胶宝®将在T-PLAS 2019 展示其适用于汽车和消费品应用的最新TPE。**

**凯柏胶宝®将于 2019 年 9 月 18-21 日在泰国曼谷 BITEC 国际展览中心举办的 T-PLAS 展览（Q09 号展位）上重点推出其专为汽车和消费品研发的全新热塑性弹性体化合物。**

在当前汽车行业中，倡导安全和舒适驾驶、提高燃油能效、降低碳排放已成为主要趋势，尤其是电动汽车和新能源汽车的大量生产，对材料创新的需求更加迫切，要求热塑性弹性体（TPE）能够带来轻量、设计灵活和较高的车内空气质量。

凯柏胶宝® 是全球领先 TPE 制造商，提供各种热塑性弹性体产品和定制解决方案，公司致力于提供高品质和定制工艺的化合产品，为汽车行业的新趋势提供支持，满足对汽车内饰、汽车外饰及动力系统方面的最高要求。

对于汽车内饰，凯柏胶宝® 一直致力于提供高性能 TPE 产品，其中 FG/SF 热塑宝 K 系列兼具低排放、低气味、抗紫外线和易加工等多重性能，能保障舒适的驾乘体验，提高车内空气质量。这些化合产品符合 VOC 和 SVOC 的市场标准。

TPE 用于汽车内饰时，可确保饰面具有吸睛外观和触感。这种材料可提升软质触感元件的性能，并减少阻尼元件发出恼人噪音。凯柏胶宝® 的低排放 TPE 解决方案满足 OEM 对汽车内饰应用（脚垫、变速杆、拨轮等）的较高要求**。**

在外饰方面，最新研创的轻量 TPE 着力以低密度提升最终产品的性能并促进节能，非常适合广泛的汽车应用。除卓越的耐候性和抗紫外线性能外，我们用于汽车外饰的 TPE 材料可为客户带来极佳的成本效益。我们的 TPE 可让客户产品的饰面呈现美观质优的视觉效果。应用包括车窗密封系统、A/B/C 柱、车顶导轨底座垫等等。

在动力系统应用方面，凯柏胶宝® 的 TPE 为客户提供经济实惠的材料选择。我们专为汽车行业开发的化合物，可实现极具成本效益的多组分注塑成型加工。在高温和接触机油与润滑油脂的环境下，它们始终能长久实现最佳稳定性。应用包括安装元件、垫圈、正时皮带盖、电子箱垫圈、电池密封等等。

**TPE 的高品质和多功能性同样适用于消费品**

凯柏胶宝®拥有类型广泛的 TPE 产品和定制解决方案，非常适合竞争激烈的消费品行业，能够提供必要的消费者体验。

我们可针对客户需求提供广泛的 TPE 产品和定制解决方案，确保客户的产品轻松满足该目标。

在包装方面，凯柏胶宝®的解决方案能够实现平滑、防刮擦和抗冲击的表面，为消费品、化妆品、食品包装和玩具行业的各类最终产品提供理想的包材特性。

在安全方面，秉承凯柏胶宝®以消费者满意度和身心健康为核心的宗旨，其 TPE 产品符合全球性的法规与标准，包括欧盟（No 10/2011）和食品与药品管理局（FDA）、联邦法规（CFR）第 21 条和欧盟法规第 71/3 条。凯柏胶宝®的化合物产品还符合中国新国标（GB 4806-2016）。

我们深知，在消费品行业中，产品的美观是一大要素。因此，我们还提供丰富的产品配色，为最终产品赋予更多价值。凯柏胶宝®提供广泛的配色选择，可满足客户的配色方案和要求。我们的内部配色团队为 TPE 化合物提供极高精度的准确色调。

**关于凯柏胶宝®**

凯柏胶宝®（[www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)）是一家业务足迹遍布全球的热塑性弹性体制造商。公司创建于 2001 年，隶属于历史悠久的凯柏集团（1947 年创建），始终致力于推进 TPE 的创新发展，如今已发展为一家领先企业。凭借分布于德国、美国和马来西亚三地的生产基地，公司致力于面向汽车、工业、消费品和监管严格的医疗行业提供品类丰富的化合材料产品。公司旗下的几大成熟产品线--热塑宝（THERMOLAST®）、科柔宝®（COPEC®）、高温宝（HIPEX®）和尼塑宝®（For Tec E®）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设计优势。凯柏胶宝® 拥有卓越的创新能力和真正的全球客户导向，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。2018 年，在全球 641 位员工的共同努力下，凯柏胶宝® 取得 1.89 亿欧元的销售额。