

新闻通讯

凯柏胶宝®通过创新 TPE 材料提升电缆整理器功能

吉隆坡，2024 年 9 月

第 1 页，共 3 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

凯柏胶宝®通过创新 TPE 材料提升电缆整理器功能

全球热塑性弹性体（TPE）制造商 - 凯柏胶宝®将通过其 [热塑宝 K \(THERMOLAST® K\) 系列](#) 的创新 TPE 材料推动电缆整理器在亚太地区市场的发展。这些创新 TPE 材料提供了可靠的解决方案，以提升各个行业对电缆整理器的连接性、功能性和用户体验。

凯柏胶宝®将创新 TPE 材料融入电缆整理器的举动标志着设计和功能的重大飞跃。凯柏胶宝®使用创新 TPE 材料不仅可以提升电缆整理器的用户体验，同时也提供额外的舒适感，并减少了潜在的安全隐患。凯柏胶宝®专为电缆整理器应用而设计的热塑宝 K（THERMOLAST® K）系列，以良好的表面触感提升了日常生活的便利性。

热塑宝 K（THERMOLAST® K）系列关键材料优势包括：

- **不粘表面：**TPE 材料干燥且防滑的表面防止灰尘和污垢附着，使电缆整理器更易于清洁。
- **优异的机械特性：**TPE 材料具有高拉伸强度和耐磨性，使电缆整理器能够频繁使用而不易损坏。
- **防水性能：**优异的防水性能确保电缆整理器能够在潮湿环境中使用而不受损，保护电缆整理器免受潮气侵害。
- **防火性能：**TPE 材料可以符合特定的防火标准，降低产品在火灾或其他紧急情况中的风险，从而提升安全性。
- **可染色：**此特性可以区分和管理不同类型的电缆，使于快速识别电缆整理器的颜色，以此提升整理和使用效率。

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

亚太地区
Bridget Ngang
亚太区营销经理
电话：+603 9545 6301
bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

新闻通讯

凯柏胶宝®通过创新 TPE 材料提升电缆整理器功能

吉隆坡, 2024 年 9 月

第 2 页, 共 3 页

理想的应用领域

除了电缆整理器外, 凯柏胶宝®的创新 TPE 材料还适用于诸如[汽车脚垫](#)、螺丝刀手柄、空气导向元件、空气翻板控制、壳体密封、电缆夹、缓冲器和管道接头密封等理想应用。



(图片: © 2024 凯柏胶宝® 版权所有)

如需高清图片, 请联系 Bridget Ngang (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

凯柏胶宝®通过创新 TPE 材料提升电缆整理器功能

吉隆坡, 2024 年 9 月

第 3 页, 共 3 页

关注我们的微信公众号



凯柏胶宝® (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。凯柏胶宝® 成立于 2001 年, 是凯柏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、可靠和可定制的产品。公司拥有超过 660 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®) 和尼塑宝® (For Tec E®), 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。凯柏胶宝® 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。