

## Press Release

**KRAIBURG TPE THERMOLAST® R: เดินทางไปยังสถานที่ต่างๆ ด้วยที่จับสัมภาระอันยอดเยี่ยม**  
Kuala Lumpur, December 2024  
Page 1 of 3

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

Phone +60 3 9545 6393

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

### KRAIBURG TPE THERMOLAST® R: เดินทางไปยังสถานที่ต่างๆ ด้วยที่จับสัมภาระอันยอดเยี่ยม

ในอุตสาหกรรมกระเป๋าเดินทางที่มีการแข่งขันสูงในปัจจุบัน  
การเลือกใช้วัสดุสำหรับมือจับกระเป๋าเดินทางนั้นต้องการความสมดุลระหว่างประสิทธิภาพ  
ความทนทาน และ ความยั่งยืน ในบรรดาตัวเลือกที่สำคัญที่สุด [RC/PCR/AP - ซีรีส์](#)  
[THERMOLAST® R](#) โดดเด่นด้วยคุณสมบัติที่โดดเด่น  
ทำให้เป็นตัวเลือกที่ยอดเยี่ยมสำหรับการผลิตกระเป๋าเดินทางที่เป็นนวัตกรรมใหม่

#### ข้อดีของวัสดุ

KRAIBURG TPE ซึ่งขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม

นำเสนอข้อได้เปรียบด้านวัสดุที่หลากหลายผ่านสูตรมือจับกระเป๋าสัมภาระที่ล้ำสมัย

- **การยึดเกาะที่ดียเยี่ยมกับโพลีโพรพิลีน (PP):** ช่วยให้ที่จับยึดติดแน่น ช่วยเพิ่มความทนทานโดยรวมของกระเป๋า
- **ทางเลือกแทน EPDM และ PVC-P:** ให้การยึดเกาะและความสบายที่ดีขึ้นสำหรับผู้ใช้งาน ด้วยคุณสมบัติที่ทันสมัย เบากว่า และยืดหยุ่นมากขึ้น
- **คุณสมบัติทางกลที่ปรับให้เหมาะสม:** แสดงความต้านทานแรงดึงและความทนทานต่อการสึกหรอได้ดีเยี่ยม ช่วยให้ผู้ใช้งานมั่นใจได้ถึงอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์
- **พื้นผิวไม่เหนียวเหนอะหนะ:** ช่วยเพิ่มความสะอาดโดยรวมและความสวยงามของที่จับกระเป๋า
- **ความคงตัวของอุณหภูมิ:** ด้วยความเสถียรของอุณหภูมิสูงถึง 80°C ด้ามจับ THERMOLAST® R จึงสามารถทนต่อสภาพอากาศต่างๆ ได้ ทำให้เหมาะสำหรับการเดินทางระหว่างประเทศที่มีความผันผวนของอุณหภูมิบ่อยครั้ง
- **วิธีการประมวลผล:** เข้ากันได้กับเทคนิคการฉีดขึ้นรูป

วัสดุ TPE ที่เป็นนวัตกรรมใหม่ของ KRAIBURG TPE นำเสนอโซลูชันที่หลากหลายเพื่อตอบสนองความต้องการที่เปลี่ยนแปลงไปของอุตสาหกรรมต่างๆ โดยมอบประสิทธิภาพที่ยอดเยี่ยมในขณะเดียวกันก็ปรับปรุงประสบการณ์ผู้ใช้โดยรวม

#### Media Contact

Marlen Sittner  
Head of Digital Marketing  
Team Corporate Communications  
Phone: +49 8638 9810-272  
[marlen.sittner@kraiburg-tpe.com](mailto:marlen.sittner@kraiburg-tpe.com)

Asia Pacific  
Bridget Ngang  
Marketing Manager Asia Pacific  
Phone: +603 9545 6301  
[bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com)

## Press Release

**KRAIBURG TPE THERMOLAST® R: เดินทางไปยังสถานที่ต่างๆ ด้วยที่จับสัมภาระอันยอดเยี่ยม**  
Kuala Lumpur, December 2024  
Page 2 of 3



(รูปภาพ: © 2024 KRAIBURG TPE)

หากต้องการภาพถ่ายความละเอียดสูง โปรดติดต่อ Bridget Ngang  
([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) , +6 03 9545 6301).

### Information for members of the press:



[download high-resolution images](#)



[latest news on KRAIBURG TPE](#)

### Let's connect on Social Media:



## Press Release

KRAIBURG TPE THERMOLAST® R: เดินทางไปยังสถานที่ต่างๆ ด้วยที่จับสัมภาระอันยอดเยี่ยม

Kuala Lumpur, December 2024

Page 3 of 3

Follow us on WeChat



KRAIBURG TPE ([www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)) เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์แบบกำหนดเองระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2001 ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG Group และปัจจุบันเป็นผู้นำที่มีความสามารถในอุตสาหกรรมในด้านคอมพาวด์ TPE เป้าหมายของบริษัทคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้ และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า ด้วยพนักงานมากกว่า 660 คนทั่วโลก และโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอกลุ่มผลิตภัณฑ์ขนาดใหญ่สำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรม และสินค้าอุปโภคบริโภค ตลอดจนภาคการแพทย์ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด สายผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® ที่จัดตั้งขึ้นนั้น สามารถขึ้นรูปโดยการฉีดขึ้นรูปหรือการอัดรีดขึ้นรูป และให้ข้อได้เปรียบมากมายแก่ผู้ผลิต ไม่เพียงแต่ในด้านการขึ้นรูปเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG TPE โดดเด่นด้วยจุดแข็งด้านนวัตกรรม การมุ่งเน้นที่ลูกค้าทั่วโลก โซลูชันผลิตภัณฑ์ที่ปรับแต่งได้ และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 1400