

Press Release

KRAIBURG TPE เปิดตัวโซลูชัน TPE ล้ำสมัยสำหรับมานบังแดดรถยนต์

Kuala Lumpur, June 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 เปิดตัวโซลูชัน TPE

ล้ำสมัยสำหรับมานบังแดดรถยนต์

เนื่องจากผู้ขับขี่ใช้เวลาอยู่บนท้องถนนนานขึ้น

ความต้องการโซลูชันที่เพิ่มความสะดวกสบายภายในรถจึงไม่เคยมีมาก่อน

KRAIBURG TPE ซึ่งเป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) ชั้นนำระดับโลก

ตระหนักถึงความต้องการนี้ มีความภูมิใจที่จะประกาศเปิดตัวโซลูชัน TPE

ล่าสุดที่ออกแบบมาสำหรับการใช้งานที่บังแดดรถยนต์

นิยามใหม่แห่งประสบการณ์การขับขี่ด้วยวัสดุ TPE ขั้นสูง

ขอแนะนำซีรีส์ THERMOLAST® K FG/SF/AP

ซึ่งเป็นโซลูชันนวัตกรรมที่ออกแบบมาอย่างพิถีพิถันเพื่อตอบสนองข้อกำหนดที่เข้มงวดของภา

คยานยนต์ <https://www.kraiburg-tpe.com/en/automotive>

วัสดุที่ล้ำสมัยนี้ผสมผสานคุณสมบัติขั้นสูงเข้ากับการปฏิบัติตามกฎระเบียบ

ทำให้เป็นตัวเลือกที่เหมาะสมสำหรับส่วนประกอบภายในรถยนต์

คุณสมบัติที่ได้รับการปรับปรุงเพื่อประสิทธิภาพที่ไม่มีใครเทียบได้

ซีรีส์ THERMOLAST® K <https://www.kraiburg-tpe.com/en/thermolast-k>

FG/SF/AP จาก KRAIBURG TPE

มีข้อดีหลายประการที่ออกแบบมาเพื่อยกระดับประสบการณ์การขับขี่:

- ความหนาแน่นต่ำ: ให้น้ำหนักเบาแต่ทนทานต่อการตกแตกภายในรถยนต์
- การยึดเกาะกับ PP:
ช่วยให้มั่นใจได้ถึงการผลิตรวมกับส่วนประกอบของยานพาหนะที่มีอยู่ได้อย่างราบรื่น
- ควบคุมการปล่อยก๊าซและกลิ่น:
รักษาสภาพแวดล้อมภายในรถยนต์ให้สะอาดและปราศจากกลิ่น
- คุณสมบัติการไหลที่ปรับให้เหมาะสม: <https://www.kraiburg-tpe.com/th/automotive-thumbwheel-flexible-tpe-solutions>
ช่วยให้ง่ายต่อการประมวลผลในระหว่างการผลิต

Media Contact

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

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

Press Release

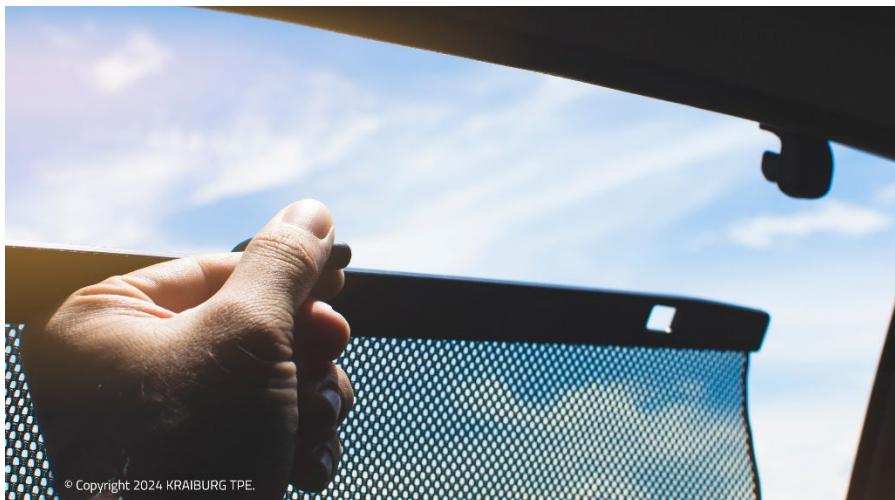
KRAIBURG TPE เปิดตัวโซลูชัน TPE ล้ำสมัยสำหรับมานบังแดรดยนต์

Kuala Lumpur, June 2024

Page 2 of 3

- การปรับพื้นผิว: เพิ่มความสวยงามและความยืดหยุ่นในการออกแบบ
- ความเสถียรของอุณหภูมิ: ทนทานต่ออุณหภูมิสูงถึง 100°C
จึงมั่นใจได้ถึงประสิทธิภาพที่ยาวนาน
- การถอดแบบแม่พิมพ์:
ลดความซับซ้อนของกระบวนการผลิตเพื่อการผลิตที่มีประสิทธิภาพ
- วิธีการประมวลผล: เข้ากันได้กับการฉีดขึ้นรูปเพื่อการผลิตที่มีประสิทธิภาพ
- สี: มีสีต่างๆเพื่อให้เข้ากับการตกแต่งภายในรถยนต์ได้อย่างลงตัว

การใช้งานที่เหมาะสมที่สุดสำหรับซีรีส์ THERMOLAST® K FG/SF/AP ได้แก่ ด้ามจับ
ฟังก์ชันและการออกแบบ ล้อเลื่อน พื้นผิวสัมผัสนุ่ม ซิล และการใช้งานภายในรถยนต์



(รูปภาพ: © 2024 KRAIBURG TPE)

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

Information for members of the press:



[download high-resolution images](#)

Press Release

KRAIBURG TPE เปิดตัวโซลูชัน TPE ล้ำสมัยสำหรับมานบังแดรกกอนต์

Kuala Lumpur, June 2024

Page 3 of 3



latest news on KRAIBURG TPE

Let's connect on Social Media:



Follow us on WeChat



KRAIBURG TPE (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 ไม่เพียงแต่ในการขึ้นรูปเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG TPE โดดเด่นด้วยจุดแข็งด้านนวัตกรรม การมุ่งเน้นที่ลูกค้าทั่วโลก โซลูชันผลิตภัณฑ์ที่ปรับแต่งได้ และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ในทุกสาขาทั่วโลก