**KRAIBURG TPE เปิดตัวโซลูชัน TPE ล้ำสมัยสำหรับม่านบังแดดรถยนต์**

เนื่องจากผู้ขับขี่ใช้เวลาอยู่บนท้องถนนนานขึ้น ความต้องการโซลูชั่นที่เพิ่มความสะดวกสบายภายในรถจึงไม่เคยมีมากขนาดนี้มาก่อน KRAIBURG TPE ซึ่งเป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) ชั้นนำระดับโลก ตระหนักถึงความต้องการนี้ มีความภูมิใจที่จะประกาศเปิดตัวโซลูชัน TPE ล่าสุดที่ออกแบบมาสำหรับการใช้งานที่บังแดดรถยนต์

**นิยามใหม่แห่งประสบการณ์การขับขี่ด้วยวัสดุ TPE ขั้นสูง**

ขอแนะนำซีรีส์ THERMOLAST® K FG/SF/AP ซึ่งเป็นโซลูชันนวัตกรรมที่ออกแบบมาอย่างพิถีพิถันเพื่อตอบสนองข้อกำหนดที่เข้มงวดของภาคยานยนต์ <https://www.kraiburg-tpe.com/en/automotive> วัสดุที่ล้ำสมัยนี้ผสมผสานคุณสมบัติขั้นสูงเข้ากับการปฏิบัติตามกฎระเบียบ ทำให้เป็นตัวเลือกที่เหมาะสำหรับส่วนประกอบภายในรถยนต์

**คุณสมบัติที่ได้รับการปรับปรุงเพื่อประสิทธิภาพที่ไม่มีใครเทียบได้**

ซีรีส์ THERMOLAST® K <https://www.kraiburg-tpe.com/en/thermolast-k> FG/SF/AP จาก KRAIBURG TPE มีข้อดีหลายประการที่ออกแบบมาเพื่อยกระดับประสบการณ์การขับขี่:

* ความหนาแน่นต่ำ: ให้น้ำหนักเบาแต่ทนทานต่อการตกแต่งภายในรถยนต์
* การยึดเกาะกับ PP: ช่วยให้มั่นใจได้ถึงการผสานรวมกับส่วนประกอบของยานพาหนะที่มีอยู่ได้อย่างราบรื่น
* ควบคุมการปล่อยก๊าซและกลิ่น: รักษาสภาพแวดล้อมภายในรถยนต์ให้สะอาดและปราศจากกลิ่น
* คุณสมบัติการไหลที่ปรับให้เหมาะสม: <https://www.kraiburg-tpe.com/th/automotive-thumbwheel-flexible-tpe-solutions> ช่วยให้ง่ายต่อการประมวลผลในระหว่างการผลิต
* การปรับพื้นผิว: เพิ่มความสวยงามและความยืดหยุ่นในการออกแบบ
* ความเสถียรของอุณหภูมิ: ทนทานต่ออุณหภูมิสูงถึง 100°C จึงมั่นใจได้ถึงประสิทธิภาพที่ยาวนาน
* การถอดแบบแม่พิม: ลดความซับซ้อนของกระบวนการผลิตเพื่อการผลิตที่มีประสิทธิภาพ
* วิธีการประมวลผล: เข้ากันได้กับการฉีดขึ้นรูปเพื่อการผลิตที่มีประสิทธิภาพ
* สี: มีสีดำเงาเพื่อให้เข้ากับการตกแต่งภายในรถยนต์ได้อย่างลงตัว

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

 **(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:[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)**

[download high-resolution images](https://bit.ly/34qxBOV)

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[latest news on KRAIBURG TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

**Let’s connect on Social Media:**

**[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat) [Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015) [Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de) [Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ) [Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)**

**Follow us on WeChat**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติก

อีลาสโตเมอร์แบบกำหนดเองระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2001

ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG Group และปัจจุบันเป็นผู้นำที่มี

ความสามารถในอุตสาหกรรมในด้านคอมพาวด์ TPE เป้าหมายของบริษัทคือการ

จัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้ และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า

ด้วยพนักงานมากกว่า 660 คนทั่วโลก และโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา

และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอกลุ่มผลิตภัณฑ์ขนาดใหญ่สำหรับการใช้งาน

ในอุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรม และสินค้าอุปโภคบริโภค ตลอดจน

ภาคการแพทย์ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด สายผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®,

COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® ที่จัดตั้งขึ้นนั้น สามารถขึ้นรูปโดยการ

ฉีดขึ้นรูปหรือการอัดรีดขึ้นรูป และให้ข้อได้เปรียบมากมายแก่ผู้ผลิต ไม่เพียงแต่

ในด้านการขึ้นรูปเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG TPE

โดดเด่นด้วยจุดแข็งด้านนวัตกรรม การมุ่งเน้นที่ลูกค้าทั่วโลก โซลูชันผลิตภัณฑ์

ที่ปรับแต่งได้ และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001

ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001

และ ISO 14001 ในทุกสาขาทั่วโลก