

## Press Release

เพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยและความสะดวกสบาย: KRAIBURG TPE

ให้ความสำคัญกับการผลิตส่วนยึดเกาะจักรยาน

Kuala Lumpur, October 2024

Page 1 of 4

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

### เพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยและความสะดวกสบาย: KRAIBURG TPE ให้ความสำคัญกับการผลิตส่วนยึดเกาะจักรยาน

ในโลกแห่งการปั่นจักรยานที่น่าตื่นเต้น

ทุกส่วนประกอบมีบทบาทสำคัญในการรับประกันความสะดวกสบาย การควบคุม

และความปลอดภัยของผู้ขี่ ในบรรดาส่วนประกอบเหล่านี้

ปลอกแฮนด์ถือเป็นรากฐานสำคัญของประสบการณ์การปั่นจักรยาน

ช่วยให้การปั่นจักรยานยึดเกาะได้มั่นคง

และลดความเมื่อยล้าระหว่างการเดินทางระยะไกล ในภูมิประเทศและสภาพอากาศที่หลากหลาย

KRAIBURG TPE ตระหนักถึงบทบาทสำคัญของปลอกแฮนด์

จึงได้ยกระดับการผลิตปลอกแฮนด์จักรยานด้วยวัสดุเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE)

ที่เป็นนวัตกรรมใหม่ ด้วยความมุ่งมั่นอันแน่วแน่ต่อนวัตกรรมและความเป็นเลิศ KRAIBURG TPE

ได้พัฒนาสูตร TPE เฉพาะทางที่ปรับแต่งมาโดยเฉพาะสำหรับการใช้งานบนด้ามจับจักรยาน

ซีรีส์ [THERMOLAST® K UV/AP](#)

เป็นโซลูชันล้ำสมัยที่ออกแบบมาอย่างพิถีพิถันเพื่อตอบสนองความต้องการที่เข้มงวดของ [อุตสาหกรรม](#)  
[การปั่นจักรยาน](#) ด้วยวัสดุ TPE ชั้นสูงเหล่านี้ KRAIBURG TPE

มุ่งหวังที่จะมอบโซลูชันประสิทธิภาพสูงสำหรับความต้องการในการปั่นจักรยานในแต่ละวันให้กับผู้  
ลิตและนักปั่นจักรยาน

#### ข้อดีของวัสดุ

ด้วยความทุ่มเทในการสร้างสรรค์นวัตกรรม สูตรผสมสำหรับแฮนด์จักรยานของ KRAIBURG TPE มีข้อได้เปรียบด้านวัสดุมากมาย:

- **การยึดเกาะกับ PP:**  
ช่วยให้สามารถใช้งานร่วมกับส่วนประกอบของจักรยานได้อย่างราบรื่น
- **ทนทานต่อรังสี UV และสภาพอากาศ:** ทนทานต่อการสัมผัสสภาพกลางแจ้งที่รุนแรง
- **ทนทานต่อสภาพอากาศ:** เหมาะสำหรับงานภายนอกที่ยาวนาน

#### 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

เพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยและความสบาย: KRAIBURG TPE

ให้ความสำคัญกับการผลิตส่วนยึดเกาะจักรยาน

Kuala Lumpur, October 2024

Page 2 of 4

- **การใช้เคลือบระหว่างดำเนินการเป็นไปได้:**  
มีส่วนช่วยในการรักษาสภาพแวดล้อมของเรา
- **การปฏิบัติตามกฎระเบียบ:** ตรงตามมาตรฐานอุตสาหกรรมที่เข้มงวด เช่น GM  
GMW17374
- **วิธีการผลิต:** เข้ากันได้กับเทคนิคการฉีดขึ้นรูป

เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานที่หลากหลาย รวมถึง [แป้นเหยียบ](#) ที่หุ้มหน้าต่าง และแผ่นเบี่ยงน้ำ  
วัสดุ TPE ของ KRAIBURG TPE ได้กำหนดนิยามใหม่ของการผลิตตามจับจักรยาน  
สร้างมาตรฐานใหม่ในด้านประสิทธิภาพ ความปลอดภัย และความทนทาน

### KRAIBURG TPE

กำลังผลักดันขอบเขตของนวัตกรรมโดยการทำงานอย่างใกล้ชิดกับผู้ผลิตเพื่อผลิตแฮนด์จักรยาน  
อุปกรณ์ปั่นจักรยาน และผลิตภัณฑ์ที่สร้างแรงบันดาลใจความมั่นใจ ปรับปรุงประสบการณ์การขี่  
และมอบประสิทธิภาพและความน่าเชื่อถือในระดับสูง



© Copyright 2024 KRAIBURG TPE.

(รูปภาพ: © 2024 KRAIBURG TPE)

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

## Press Release

เพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยและความสบาย: KRAIBURG TPE

ให้ความสำคัญกับการผลิตส่วนยึดเกาะจักรยาน

Kuala Lumpur, October 2024

Page 3 of 4

### Information for members of the press:



[download high-resolution images](#)



[latest news on KRAIBURG TPE](#)

### Let's connect on Social Media:



### 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

## Press Release

เพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยและความสบาย: KRAIBURG TPE

ให้มีความสำคัญกับการผลิตส่วนยึดเกาะจักรยาน

Kuala Lumpur, October 2024

Page 4 of 4

และ ISO 14001 ในทุกสาขาทั่วโลก