

## Press Release

KRAIBURG TPE เป็นผู้นำนวัตกรรมและโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนใน CHINAPLAS 2024

Kuala Lumpur, February 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

### KRAIBURG TPE เป็นผู้นำนวัตกรรมและโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนใน CHINAPLAS 2024

KRAIBURG TPE ผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE)

ระดับโลกรู้สึกตื่นเต้นที่จะประกาศการมีส่วนร่วมในงาน CHINAPLAS 2024

<https://www.kraiburg-tpe.com/en/chinaplas> ซึ่งจะจัดขึ้นที่ NECC เชียงไฮ้

ประเทศจีน ตั้งแต่วันที่ 23 เมษายน ถึง 26 เมษายน 2024 เพื่อเน้นย้ำถึงโซลูชัน TPE

ล่าสุดที่เหมาะสมสำหรับอุตสาหกรรมที่หลากหลาย

KRAIBURG TPE จะตั้งอยู่ที่ฮอลล์ 7.2 บูธ K42 ระหว่างงาน CHINAPLAS 2024

ค้นหาว่า KRAIBURG TPE สามารถตอบสนองความต้องการ TPE

ที่แม่นยำของคุณอย่างสร้างสรรค์ได้อย่างไร

ในขณะที่เราทำงานร่วมกันเพื่อสร้างโลกที่แข็งแกร่งและยั่งยืนยิ่งขึ้น

ทีมงานของเราตั้งตารอที่จะสาธิตโซลูชันและศักยภาพในการเปลี่ยนแปลงของ TPE

และมีส่วนร่วมในการอภิปรายเชิงลึกเกี่ยวกับอนาคตของอุตสาหกรรมของเรา

### ความยั่งยืนที่เป็นแกนหลัก: การลดฟุตพริ้นท์ ยกระดับมาตรฐาน

KRAIBURG TPE

กำลังส่งเสริมอนาคตที่สะอาดขึ้นอย่างจริงจังเพื่อตอบสนองต่อข้อกังวลด้านความยั่งยืน

ที่กำลังถูกหยิบยกขึ้นมาทั่วโลก การแก้ปัญหาด้วย TPE ที่ยั่งยืน - [https://www.kraiburg-](https://www.kraiburg-tpe.com/en/sustainability)

[tpe.com/en/sustainability](https://www.kraiburg-tpe.com/en/sustainability) ในเอเชียแปซิฟิกของเรา

ประกอบไปด้วยปริมาณรีไซเคิลหลังการบริโภค (PCR) สูงถึง 48%

และรีไซเคิลหลังอุตสาหกรรม (PIR) 50%

ส่งเสริมโครงการริเริ่มที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างเข้มข้น

วัสดุเหล่านี้ถูกนำมาใช้ภายในรถยนต์ คอนซูมเมอร์อิเล็กทรอนิกส์ อุปกรณ์สวมใส่ แปรงสีฟัน

มิดโคน และอื่นๆ KRAIBURG TPE

รู้สึกตื่นเต้นที่จะนำเสนอความมุ่งมั่นอันแน่วแน่ต่อนวัตกรรม ความยั่งยืนและคุณภาพ

และสนับสนุนลูกค้าเพิ่มเติมโดยมอบค่าการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ของผลิตภัณฑ์เมื่อมี

การร้องขอ

### 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 เป็นผู้นำนวัตกรรมและโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนใน CHINAPLAS 2024

Kuala Lumpur, February 2024

Page 2 of 4

### ขับเคลื่อนความก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศด้านยานยนต์

KRAIBURG TPE มุ่งมั่นที่จะนำเสนอวัสดุและนวัตกรรมที่ล้ำสมัย

เพื่อตอบสนองความต้องการที่เปลี่ยนแปลงไปของภาคส่วนต่างๆ

โดยเฉพาะอย่างยิ่งในอุตสาหกรรมยานยนต์ ออกแบบมาเพื่อสมรรถนะที่โดดเด่น เช่น

ทนต่อสภาพอากาศ ความหนาแน่นต่ำ ควบคุมระดับการปล่อยก๊าซและกลิ่น

พื้นผิวสัมผัสที่นุ่มนวล ความคงตัวทางเคมีต่อสารต่างๆ เช่น น้ำมัน จาระบี AdBlue®

และเชื้อเพลิง วัสดุ TPE

ของเราได้รับการออกแบบมาเพื่อตอบสนองความต้องการที่เข้มงวดของอุตสาหกรรมยานยนต์

ทั้งในด้านการตกแต่งภายใน ภายนอก หรือในการใช้งานระบบส่งกำลัง

### ตอบสนองความต้องการด้านบรรจุภัณฑ์ของคุณ

KRAIBURG TPE นำเสนอวัสดุที่ปลอดภัยสำหรับบรรจุภัณฑ์เครื่องสำอาง

<https://www.kraiburg-tpe.com/en/cosmetic-packaging>

และอาหาร <https://www.kraiburg-tpe.com/en/controlled-migration-tpe>

วัสดุเหล่านี้เป็นไปตามมาตรฐานสากล เช่น EU Directive No. 10/2011,

FDA CFR, Title 21, EN 71/3, China GB 4806:2016 รวมถึง REACH, SVHC

และ RoHS ไม่มีส่วนผสมของสสารใดๆ และสามารถทำสำเร็จรูปได้ เพื่อให้เหมาะ

กับการใช้งานด้านสินค้าอุปโภคบริโภคสำหรับเครื่องสำอาง และบรรจุภัณฑ์อาหารต่างๆ

เช่น ลิปกลอส มาสคาร่า ภาชนะบรรจุอาหาร ซิล และขวดบีบ

### TPE สำหรับตลาดการดูแลสุขภาพในเอเชียแปซิฟิก

นอกจากนี้ THERMOLAST® H ของ KRAIBURG TPE

สำหรับการใช้งานด้านการดูแลสุขภาพ

และการแพทย์ - <https://www.kraiburg-tpe.com/en/medical>

ยังเป็นไปตามมาตรฐานสากลที่เข้มงวด เช่น ISO 10993-5 และ GB/T16886.5

สำหรับความเป็นพิษต่อเซลล์ TPE

ที่ได้รับการออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับตลาดเอเชียแปซิฟิก

นี้ให้ประโยชน์แก่ลูกค้าด้วยการใช้งานที่หลากหลาย เช่น

อุปกรณ์ดูแลสุขภาพและอุปกรณ์ทางการแพทย์ ปะเก็นกระบอกฉีดยา การฝึกทางการแพทย์

## Press Release

KRAIBURG TPE เป็นผู้นำนวัตกรรมและโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนใน CHINAPLAS 2024

Kuala Lumpur, February 2024

Page 3 of 4

สายสวน ท่อ บรรจุภัณฑ์ และการใช้งานอื่น ๆ ที่ต้องการความทนทานต่อสารเคมีที่ดี  
คุณสมบัติสัมผัสที่ดี และฆ่าเชื้อได้



© 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).

**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**

## Press Release

KRAIBURG TPE เป็นผู้นำนวัตกรรมและโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนใน CHINAPLAS 2024

Kuala Lumpur, February 2024

Page 4 of 4



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 14001 ในทุกสาขาทั่วโลก