

Press Release

KRAIBURG TPE to Showcase Innovative TPE Solutions at CHINAPLAS 2025

Kuala Lumpur, February 2025

Page 1 of 5

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 นำเสนอโซลูชัน TPE เชิงนวัตกรรมที่งาน CHINAPLAS 2025

KRAIBURG TPE ผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE)

ระดับโลกรู้สึกตื่นเต้นที่ได้มีส่วนร่วมในงาน [CHINAPLAS 2025](#) บริษัทจะจัดแสดงโซลูชัน

TPE ล่าสุดที่ออกแบบมาสำหรับอุตสาหกรรมต่างๆ ตั้งแต่วันที่ 15 ถึง 18 เมษายน 2025

ที่ฮอลล์ 17 บูธ Q71 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมโลกเซี่ยงไฮ้ในประเทศจีน

เรียนรู้ว่า KRAIBURG TPE สามารถตอบสนองความต้องการ TPE

ที่เฉพาะเจาะจงของคุณได้อย่างไรด้วยโซลูชันนวัตกรรมของเรา

ขณะที่เราร่วมมือกันสร้างโลกที่แข็งแกร่งและยั่งยืนยิ่งขึ้น

เรารู้สึกตื่นเต้นที่จะได้นำเสนอศักยภาพนวัตกรรมของ TPE

และร่วมพูดคุยอย่างมีข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับการใช้งานเฉพาะของคุณ

ความยั่งยืนที่เป็นแกนหลัก: การลดปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ยกระดับมาตรฐาน

เพื่อรับมือกับความท้าทายด้าน [ความยั่งยืนระดับโลก](#) KRAIBURG TPE

มุ่งมั่นที่จะส่งเสริมอนาคตที่สะอาดและยั่งยืนยิ่งขึ้น เราภูมิใจที่ได้นำเสนอโซลูชัน TPE

ที่ผสมรวมเนื้อหารีไซเคิลและวัสดุชีวภาพ ซึ่งออกแบบมาสำหรับการใช้งานที่หลากหลาย เช่น

ยานยนต์ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะสำหรับผู้บริโภค อุปกรณ์สวมใส่

และผลิตภัณฑ์ดูแลส่วนบุคคล

ซีรีส์ Selected TPE ของเราได้รับ ISCC PLUS และ [GRS Certifications](#)

ซึ่งเน้นย้ำถึงความมุ่งมั่นของ KRAIBURG TPE ที่มีต่อความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม

นอกจากนี้ KRAIBURG TPE

ยังคงเป็นผู้นำในด้านความโปร่งใสโดยเสนอมูลค่าการปล่อยคาร์บอนของผลิตภัณฑ์ให้กับลูกค้า

ตามคำขอ ซึ่งตอกย้ำความมุ่งมั่นของบริษัทที่มีต่อนวัตกรรม ความยั่งยืน

และการสื่อสารที่ชัดเจนในการดำเนินงาน

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 to Showcase Innovative TPE Solutions at CHINAPLAS 2025

Kuala Lumpur, February 2025

Page 2 of 5

TPE

ออกแบบประสมค์สำหรับการใช้งานอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับผู้บริโภคอัจฉริยะ

โซลูชัน TPE ของ KRAIBURG

ที่ออกแบบมาโดยเฉพาะนั้นมีคุณสมบัติที่พึงประสงค์สำหรับการใช้งานอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับผู้บริโภคอัจฉริยะ เช่น ทนทานต่อรอยขีดข่วน รอยถลอก และสารเคมี อีกทั้งยังให้การออกแบบที่มีสีสันและสัมผัสอ่อนนุ่ม

ซีรีส์ TPE

ทนไฟของเราประกอบด้วยสารประกอบที่ปราศจากฮาโลเจนซึ่งมีความต้านทานการติดไฟสูง (GWIT 960°C ที่ 2 มม.) ตรงตามมาตรฐาน UL94V0 และสามารถปรับแต่งสำหรับ TPE สีต่างๆ ได้ TPE ยังมีคุณสมบัติการกระจายประจุในตัว

ช่วยจัดการการคายประจุไฟฟ้าสถิตได้อย่างมีประสิทธิภาพเพื่อปกป้องอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์

TPE ที่มีเอฟเฟกต์แสงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะสำหรับผู้บริโภค มีให้เลือกทั้งสีดำและสีที่กำหนดเอง สารประกอบเหล่านี้มีการยึดเกาะที่ดีเยี่ยม ขึ้นรูปได้ง่าย และการส่งผ่านแสงที่เหนือกว่า ช่วยให้เกิดเอฟเฟกต์แสงทั้งที่ใช้งานได้จริงและสวยงาม

การใช้งานทั่วไป ได้แก่ อุปกรณ์เล่นเกม เครื่องใช้ในครัวเรือน เซ็นเซอร์อัตโนมัติไร้สาย อุปกรณ์เสมือนจริง (VR) รีโมทคอนโทรล และอื่นๆ อีกมากมาย

ก้าวสู่ความเป็นเลิศด้านยานยนต์

KRAIBURG TPE

ยังคงส่งมอบวัสดุล้ำสมัยที่ออกแบบมาอย่างแม่นยำเพื่อตอบสนองความต้องการที่เปลี่ยนแปลง

อยู่ตลอดเวลาของอุตสาหกรรมยานยนต์ TPE

ของเราได้รับการออกแบบมาเพื่อประสิทธิภาพที่เหนือชั้น

โดยมีคุณสมบัติทนทานต่อสภาพอากาศ ความหนาแน่นต่ำ

ระดับการปล่อยมลพิษและกลิ่นที่ควบคุมได้ พื้นผิวสัมผัสที่นุ่มนวล

และความเสถียรทางเคมีที่ทนน้ำมัน จารบี AdBlue® และเชื้อเพลิง วัสดุ TPE

ของเราได้รับการออกแบบมาเพื่อให้ตรงตามมาตรฐานสูงของการตกแต่งภายใน ภายนอก

และระบบส่งกำลังของยานยนต์ ซึ่งรับประกันคุณภาพและความน่าเชื่อถือ

Press Release

KRAIBURG TPE to Showcase Innovative TPE Solutions at CHINAPLAS 2025

Kuala Lumpur, February 2025

Page 3 of 5

ตอบสนองความต้องการด้านบรรจุภัณฑ์ด้วยโซลูชันที่ปลอดภัย

KRAIBURG TPE

รับประกันความปลอดภัยและเป็นไปตามข้อกำหนดสำหรับบรรจุภัณฑ์อาหาร เครื่องสำอาง และผลิตภัณฑ์ดูแลผิว โดยใช้วัสดุที่เป็นไปตามมาตรฐานสากล เช่น EU Directive No. 10/2011, FDA CFR Title 21, EN 71/3, China GB 4806.7-2023, REACH, SVHC และ RoHS TPE เหล่านี้ปราศจากส่วนผสมที่มาจากสัตว์และมีสีให้เลือกตามต้องการ เหมาะสำหรับลิปกลอส มาสคาร่า ภาชนะบรรจุอาหาร ซิล และขวดบีบ

TPE ที่มีความหนาแน่นสูงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับ [บรรจุภัณฑ์เครื่องสำอาง](#)

สารประกอบเหล่านี้ทนต่อสารเคมีที่พบในผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง เช่น ไอโซโดเดเคน มีจำหน่ายในสีธรรมชาติและสามารถปรับแต่งตามความต้องการด้านสีต่างๆ ได้

นวัตกรรม TPE ด้านการแพทย์และการดูแลสุขภาพสำหรับภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก

[ซีรีส์ THERMOLAST® H](#) ของ KRAIBURG TPE

ได้รับการออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับการดูแลสุขภาพและการใช้งานทางการแพทย์ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก โดยเป็นไปตามมาตรฐานสากลที่เข้มงวด รวมถึง ISO 10993-5 และ GB/T16886.5 สำหรับความเป็นพิษต่อเซลล์ TPE

ของเราเหมาะอย่างยิ่งสำหรับอุปกรณ์ทางการแพทย์ ไซริงค์เข็มฉีดยา แผ่นปิดผนึกใหม่ สายสวน ท่อ และบรรจุภัณฑ์ TPE ของเรามีความหนาแน่นต่อสารเคมีที่ดี สัมผัสที่ยืดหยุ่น และเข้ากันได้กับการฆ่าเชื้อ

ตอบสนองความต้องการของภาคการดูแลสุขภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

รับตรียมชมฟรีและรับสิทธิประโยชน์สุดพิเศษผ่านการลงทะเบียนและนัดหมาย เยี่ยมชมบูธกับเรา!

KRAIBURG TPE

มอบสิทธิประโยชน์พิเศษให้แก่ลูกค้าที่นัดหมายเข้าบูธเพื่อพบกับเราที่งาน CHINAPLAS 2025 ผู้ที่จองก่อนมีสิทธิใช้บัตรเข้าชมฟรีและรับของขวัญพิเศษ ด่วน – มีจำนวนจำกัด

คลิกที่นี่เพื่อลงทะเบียน: <https://forms.office.com/e/dkNkW7mN4a>

Press Release

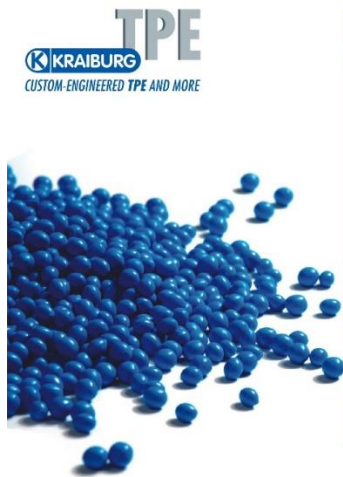
KRAIBURG TPE to Showcase Innovative TPE Solutions at CHINAPLAS 2025

Kuala Lumpur, February 2025

Page 4 of 5

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่เว็บไซต์อย่างเป็นทางการของเรา

เยี่ยมชม KRAIBURG TPE ที่งาน CHINAPLAS 2025 เพื่อสำรวจโซลูชัน TPE
ที่เป็นนวัตกรรมและมีส่วนร่วมกับผู้เชี่ยวชาญในอุตสาหกรรมที่กำลังกำหนดอนาคตของวัสดุที่ยั่งยืนและประสิทธิภาพสูง



© Copyright 2025 KRAIBURG TPE

(รูปภาพ: © 2025 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](#)



[latest news on KRAIBURG TPE](#)

Let's connect on Social Media:



Press Release

KRAIBURG TPE to Showcase Innovative TPE Solutions at CHINAPLAS 2025

Kuala Lumpur, February 2025

Page 5 of 5

Follow us on WeChat



KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์แบบกำหนดเองระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2001 ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG Group และปัจจุบันเป็นผู้นำที่มีความสามารถในอุตสาหกรรมในด้านคอมพาวด์ TPE เป้าหมายของบริษัทคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้ และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า ด้วยพนักงานมากกว่า 698 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