

Press Release

KRAIBURG TPE นำเสนอโซลูชัน TPE สำหรับยางกั๊ตเด็กที่ปลอดภัยและทนทาน
Kuala Lumpur, May 2026
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 สำหรับยางกั๊ตเด็กที่ปลอดภัยและทนทาน

รอยยิ้มแรก ก้าวแรก และคำพูดแรกของทารกคือช่วงเวลาสำคัญที่น่าจดจำ แต่ไม่ใช่ทุก

“ครั้งแรก” ที่น่ายินดี เช่น การขึ้นพื้นครั้งแรก

ซึ่งมักทำให้เหงือกอันบอบบางเกิดความไม่สบาย เมื่อเริ่มมีฟัน ทารกมักจะกัดทุกอย่างที่อยู่ใกล้มือ

ยางกั๊ตช่วยบรรเทาอาการเจ็บและการระคายเคือง โดยให้แรงกดเบา ๆ เพื่อช่วยนวดเหงือก

ลดความงอแง และทำให้ช่วงการขึ้นพื้นรับมือได้ง่ายขึ้น

การใช้วัสดุชั้นสูงอย่างเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) ช่วยใหยางกั๊ตมีความสะอาด
ปลอดภัย และทนทาน

KRAIBURG TPE ผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก

และผู้ใช้บริการโซลูชันวัสดุแบบปรับแต่งสำหรับหลากหลายอุตสาหกรรม นำเสนอซีรีส์ TPE

ประสิทธิภาพสูง [THERMOLAST® K](#) ที่ผสมความยืดหยุ่น ความนุ่ม และความทนทาน

พร้อมความปลอดภัย จึงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับยางกั๊ตและผลิตภัณฑ์ดูแลเด็กอื่น ๆ

เป็นไปตามมาตรฐานด้านความปลอดภัยของวัสดุและเศรษฐกิจหมุนเวียน

สารประกอบในซีรีส์ THERMOLAST® K เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัยของวัสดุ

ได้แก่ GB 4806.7-2023, EN 71-3, Regulation (EU) No 10/2011 และ US FDA

CFR 21 ทำให้เหมาะสำหรับผลิตภัณฑ์ดูแลเด็กที่สำคัญด้านความปลอดภัย

วัสดุเหล่านี้ปราศจากส่วนผสมจากสัตว์ และไม่มีลาเท็กซ์ PVC พทาเลต หรือโลหะหนัก

อีกทั้งยังสามารถรีไซเคิลในกระบวนการของ PP และ HDPE ได้

ซึ่งช่วยสนับสนุนแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียนและความยั่งยืน

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 นำเสนอโซลูชัน TPE สำหรับยางกัดเด็กที่ปลอดภัยและทนทาน

Kuala Lumpur, May 2026

Page 2 of 5

การยึดเกาะที่แข็งแกร่งกับ PP สำหรับการออกแบบหลายวัสดุ

สารประกอบในซีรีส์ THERMOLAST® K มีการยึดเกาะที่ยอดเยี่ยมกับโพลีโพรพิลีน (PP)

ช่วยให้สามารถทำ overmolding ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

โดยผสมองค์ประกอบที่แข็งและนุ่มเข้าด้วยกัน

เพิ่มความมั่นคงของโครงสร้างและการจับถือที่สอดคล้องกับหลักสรีรศาสตร์

พร้อมทั้งสร้างผลิตภัณฑ์ที่ใช้งานง่ายและปลอดภัยสำหรับทารก

คุณสมบัติการไหลที่ได้รับการปรับให้เหมาะสมยังช่วยให้การฉีดขึ้นรูปเป็นไปอย่างราบรื่น

รองรับการผลิตที่มีประสิทธิภาพ การถอดแบบรูปทรงซับซ้อนได้อย่างแม่นยำ

และรักษาคุณภาพชิ้นงานให้สม่ำเสมอในการผลิตจำนวนมาก

สัมผัสนุ่มและประสิทธิภาพในการแปรรูป

ซีรีส์ THERMOLAST® K มอบพื้นผิวที่นุ่มและยืดหยุ่น เหมาะสำหรับยางกัด

โดยช่วยปกป้องเหงือกที่บอบบางของทารก

ขณะเดียวกันยังคงความทนทานที่จำเป็นต่อการกัดและเคี้ยวบ่อยครั้ง

วัสดุอเนกประสงค์นี้ยังมีความสามารถในการให้สียอดเยี่ยม

ทำให้สามารถออกแบบยางกัดได้หลากหลายสีสันสดใสและดึงดูดสายตา

ช่วยเสริมความแตกต่างของแบรนด์และความสามารถในการแข่งขันในตลาด

ความยั่งยืนตั้งแต่เริ่มต้น

ที่ KRAIBURG TPE [ความยั่งยืน](#) เป็นแรงผลักดันนวัตกรรมของเรา

ผลิตภัณฑ์ของเราประกอบด้วย TPE

ที่ใช้ชีวภาพและสารประกอบที่มีปริมาณรีไซเคิลหลังการบริโภค (PCR) และหลังอุตสาหกรรม

(PIR) TPE ที่เลือกได้รับการรับรองภายใต้ GRS และ ISCC PLUS นอกจากนี้

เรายังจัดเตรียมข้อมูลปริมาณคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ (PCF)

ตามคำขอเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจด้านความยั่งยืน

Press Release

KRAIBURG TPE นำเสนอโซลูชัน TPE สำหรับยางกัดเด็กที่ปลอดภัยและทนทาน

Kuala Lumpur, May 2026

Page 3 of 5

เราภูมิใจที่ได้รับเหรียญทอง EcoVadis ในปี 2025 และมุ่งมั่นต่อโครงการ Science Based Targets (SBTi)

โดยปรับเป้าหมายของเราให้สอดคล้องกับการดำเนินการด้านสภาพภูมิอากาศระดับโลก

ตั้งแต่การลดการปล่อยมลพิษไปจนถึงการเพิ่มการหมุนเวียน TPE

ที่ยั่งยืนของเรามอบประสิทธิภาพที่เชื่อถือได้และมีจำหน่ายทั่วโลกเพื่อรองรับการใช้งานของคุณ ในขณะที่ผลักดันเป้าหมายด้านความยั่งยืนของคุณ

ติดต่อวันนี้เพื่อเรียนรู้ว่า KRAIBURG TPE

สามารถสนับสนุนการพัฒนาอย่างยั่งยืนและผลิตภัณฑ์ของคุณได้อย่างไร

ค้นพบเพิ่มเติมกับ TPE: ยกระดับชีวิตประจำวันด้วยโซลูชัน TPE

ออกแบบประสค์ที่ออกแบบมาเพื่อความปลอดภัย ความสบาย และความคิดสร้างสรรค์

ตั้งแต่ [ของเล่นสัตว์เลื้อย](#) ไปจนถึง [ภาชนะใส่อาหาร](#)

วัสดุของเราช่วยมอบประสิทธิภาพที่ดีขึ้นและการออกแบบที่ชาญฉลาดในผลิตภัณฑ์ที่คุณใช้ทุกวัน

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ: การใช้งานที่กล่าวถึงนั้นเป็นเพียงตัวอย่างความสามารถของวัสดุเท่านั้น

ความเหมาะสมของผลิตภัณฑ์ขั้นสุดท้ายและการปฏิบัติตามข้อบังคับจะต้องได้รับการประเมินและตรวจสอบโดยลูกค้า



© Copyright 2026 KRAIBURG TPE.

(รูปภาพ: © 2026 KRAIBURG TPE)

Press Release

KRAIBURG TPE นำเสนอโซลูชัน TPE สำหรับยางกัดเด็กที่ปลอดภัยและทนทาน

Kuala Lumpur, May 2026

Page 4 of 5

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:



Follow us on WeChat



KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์แบบกำหนดเองระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2001 ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG Group และปัจจุบันเป็นผู้นำที่มีความสามารถในอุตสาหกรรมในด้านคอมพาวด์ TPE เป้าหมายของบริษัทคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้ และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า ด้วยพนักงานมากกว่า 700 คนทั่วโลก และโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอกลุ่มผลิตภัณฑ์ขนาดใหญ่สำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรม และสินค้าอุปโภคบริโภค ตลอดจนภาคการแพทย์ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด สายผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® ที่จัดตั้งขึ้นนั้น สามารถขึ้นรูปโดยการฉีดขึ้นรูปหรือการอัดรีดขึ้นรูป และให้ข้อได้เปรียบมากมายแก่ผู้ผลิต ไม่เพียงแต่

Press Release

KRAIBURG TPE นำเสนอโซลูชัน TPE สำหรับยางกัดเด็กที่ปลอดภัยและทนทาน

Kuala Lumpur, May 2026

Page 5 of 5

ในด้านการขึ้นรูปเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG TPE
โดดเด่นด้วยจุดแข็งด้านนวัตกรรม การมุ่งมั่นที่ลูกค้าทั่วโลก โซลูชันผลิตภัณฑ์
ที่ปรับแต่งได้ และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001
ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001
และ ISO 1400