

## Press Release

วัสดุ TPE ชั้นสูงของ KRAIBURG TPE ช่วยเพิ่มนวัตกรรมอุปกรณ์ทำความสะอาดผิวหน้า  
Kuala Lumpur, July 2024  
Page 1 of 3

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

### วัสดุ TPE ชั้นสูงของ KRAIBURG TPE

#### ช่วยเพิ่มนวัตกรรมอุปกรณ์ทำความสะอาดผิวหน้า

ในโลกที่วุ่นวายในปัจจุบัน ผลิตภัณฑ์ดูแลผิวและการทำความสะอาดผิวหน้ากำลังมีความสำคัญมากขึ้น ในขณะที่เทคโนโลยีก้าวหน้าอย่างต่อเนื่อง เครื่องมือทำความสะอาดผิวหน้าจึงกลายเป็นส่วนสำคัญของกิจวัตรการดูแลผิวประจำวันของเรา KRAIBURG TPE ซึ่งเป็นผู้ผลิต TPE ระดับโลกกำลังใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีล้ำสมัยและนวัตกรรมเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) เพื่อสร้างมาตรฐานใหม่ในการพัฒนาอุปกรณ์และผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดผิวหน้าที่เป็นนวัตกรรมใหม่

ซีรีส์ TPE ที่คัดเลือกโดย [THERMOLAST® K](#) ชั้นสูงของ KRAIBURG TPE มอบประสิทธิภาพ

ความปลอดภัย และความน่าเชื่อถือที่ยอดเยี่ยม โซลูชันวัสดุที่เป็นนวัตกรรมของบริษัทขับเคลื่อนความก้าวหน้าในเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ดูแลผิว ยกย่องประสบการณ์ของผู้ใช้ในการทำความสะอาดผิวหน้าและผลิตภัณฑ์ดูแลผิว

#### ข้อดีของวัสดุหลัก THERMOLAST® K

- **[พื้นผิวที่ไม่เหนียวเหนอะหนะ:](#)**  
ลดความซับซ้อนของกระบวนการทำความสะอาดและป้องกันสิ่งสกปรก ไขมัน และเครื่องสำอางที่ตกค้างไม่ให้เกาะติดกับอุปกรณ์ทำความสะอาดผิวหน้าอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะช่วยรักษาสุขอนามัยและความสะอาด
- **[สัมผัสนุ่มดกกำมะหยี่:](#)** อุปกรณ์ทำความสะอาดผิวหน้าจะต้องอ่อนโยนต่อผิวเพื่อลดความเสี่ยงของการระคายเคืองต่อผิวหนัง ความรู้สึกไม่สบาย และอาการแพ้
- **[ความยืดหยุ่น:](#)** ความสามารถในการขึ้นรูปและความยืดหยุ่นของวัสดุได้ช่วยช่วยให้การออกแบบอุปกรณ์ทำความสะอาดผิวหน้าปรับให้เข้ากับรูปทรงของใบหน้าและรักษารูปร่างและโครงสร้างที่มั่นคงตลอดระยะเวลาการใช้งานที่ยาวนาน
- **[ประสิทธิภาพการกันน้ำ:](#)**  
ป้องกันความชื้นเข้าสู่ภายในของอุปกรณ์ทำความสะอาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ ลดความเสี่ยงของความเสียหายและการทำงานผิดปกติจากการกัดกร่อนของน้ำ ในขณะที่เดียวกันก็ปรับปรุงเสถียรภาพและความน่าเชื่อถือของผลิตภัณฑ์

#### 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

วัสดุ TPE ชั้นสูงของ KRAIBURG TPE ช่วยเพิ่มนวัตกรรมอุปกรณ์ทำความสะอาดผิวหน้า

Kuala Lumpur, July 2024

Page 2 of 3

- **ความทนทานต่อสารเคมี:** ทนทานต่อสารเคมีทั่วไปบางชนิด เช่น ผงซักฟอก จึงช่วยรักษารูปลักษณ์และประสิทธิภาพของอุปกรณ์ทำความสะอาดโดยไม่เกิดความเสียหายพร้อมทั้งปรับปรุงความทนทานของผลิตภัณฑ์
- **การรีไซเคิลระหว่างกระบวนการเป็นไปได้:** ของเสียที่เกิดขึ้นระหว่างกระบวนการผลิตสามารถรีไซเคิลและนำกลับมาใช้ใหม่ได้ ช่วยลดของเสียและต้นทุนวัสดุ และอนุรักษ์ทรัพยากร

### การใช้งานในอุดมคติ

ซีรีส์ THERMOLAST® K TPE

ที่เลือกไว้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับองค์ประกอบด้านการใช้งานและการออกแบบ

ด้ามจับและด้ามจับอุปกรณ์ดูแลผิวที่เป็นสาระสำคัญ พื้นผิวสัมผัสที่อ่อนนุ่ม

(ล่อนิ้วหัวแม่มือของอุปกรณ์นวดหน้า ปุ่มกดอุปกรณ์ความงามกระแสไฟขนาดเล็ก

สวิตช์พ่นไอน้ำบนใบหน้า) ของใช้ในครัวเรือน [บรรจุภัณฑ์เครื่องสำอาง](#)

[บรรจุภัณฑ์สำหรับอาหาร](#) และบรรจุภัณฑ์สำหรับผลิตภัณฑ์ดูแล



© 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

วัสดุ TPE ชั้นสูงของ KRAIBURG TPE ช่วยเพิ่มนวัตกรรมอุปกรณ์ทำความสะอาดผิวหน้า

Kuala Lumpur, July 2024

Page 3 of 3

### 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 และ ISO 14001 ในทุกสาขาทั่วโลก