

## Press Release

KRAIBURG TPE ออกแบบใหม่ขัดฟันแบบแปร่งน้ำเพื่อสุขอนามัยทางทันตกรรมที่ดีขึ้น

Kuala Lumpur, January 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

#### ออกแบบใหม่ขัดฟันแบบแปร่งน้ำเพื่อสุขอนามัยทางทันตกรรมที่ดีขึ้น

ความนิยมที่เพิ่มขึ้นของไหมขัดฟันแบบแปร่งน้ำนั้นเป็นผลมาจากประสิทธิภาพที่อ่อนโยนในการขจัดคราบจุลินทรีย์และเศษต่างๆ ออกจากช่องว่างระหว่างฟันที่คับแคบ

โดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับผู้ที่มีเหงือกที่บอบบาง ด้วยเหตุนี้ เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์" (TPE) จึงพบการใช้งานที่เพิ่มขึ้นในด้ามจับแปรงสีฟัน

ซึ่งขณะนี้ขยายออกไปครอบคลุมด้ามจับ และปุ่มต่างๆ ของอุปกรณ์ไหมขัดฟันแบบแปร่งน้ำ

ในบรรดาตัวเลือก "TPE" ที่มีให้เลือก ซีรีส์ "THERMOLAST® H" <https://www.kraiburg-tpe.com/en/thermolast-h-healthcare-tpe> HC/AP ของ KRAIBURG TPE

มีความโดดเด่นในฐานะโซลูชัน "TPE" ที่แนะนำ

โดยให้ประสิทธิภาพและความสบายสูงสุดสำหรับเครื่องมือดูแลทันตกรรม -

<https://www.kraiburg-tpe.com/th/kraiburg-tpe-enhancing-interdental-brush-performance-sustainable-tpe> ที่จำเป็นเหล่านี้

#### ประสิทธิภาพสูงสุดและความสะดวกสบายสำหรับผู้ใช้

ซีรีส์ "HC/AP" รับประกันคุณสมบัติของชุดการบีบอัดที่ดี

สิ่งเหล่านี้ช่วยให้ผู้ผลิตสามารถประดิษฐ์ส่วนยึดจับ ที่จับ และปุ่มต่างๆ

ด้วยความแม่นยำตามหลักสรีรศาสตร์

เพื่อบรรเทาการเสียดสีที่เสถียรระหว่างการใช้งานทุกครั้ง

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

เมื่อพูดถึงการใช้ไหมขัดฟันแบบแปร่งน้ำ ด้ามจับที่เชื่อถือได้ถือเป็นสิ่งสำคัญ ซีรีส์ "HC/AP"

มีพื้นผิวกันลื่นซึ่งเกิดจากการขึ้นรูปคอมพาวด์ "TPE" แบบ "overmolding"

การออกแบบนี้ช่วยให้มั่นใจได้ว่าผู้ใช้สามารถยึดเกาะได้อย่างปลอดภัยแม้ในสภาพเปียก

ความปลอดภัยเป็นสิ่งสำคัญยิ่ง โดยเฉพาะอุปกรณ์ที่ต้องสัมผัสใกล้ชิดกับปาก วัสดุ TPE

ในชุดนี้ได้รับการทดสอบตามมาตรฐาน ISO 10993-5 และ GB/T 16886.5

#### 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 ออกแบบใหม่ชนิดพื้นแบบแปรงน้ำเพื่อสุขอนามัยทางทันตกรรมที่ดีขึ้น**

**Kuala Lumpur, January 2024**

**Page 2 of 4**

(ความเป็นพิษต่อเซลล์) สอดคล้องกับ US FDA CFR 21, กฎระเบียบ (EU) หมายเลข 10/2011 และเป็นไปตามข้อกำหนด REACH และ RoHS

นอกจากนี้ ซีรีส์ THERMOLAST® H HC/AP ยังปราศจากส่วนผสมจากสัตว์ ปราศจาก PVC ปราศจากซิลิโคน และปราศจากน้ำยาง

นอกจากนี้ยังสามารถฆ่าเชื้อได้โดยใช้หม้อนึ่งความดันที่อุณหภูมิ 121°C หรือโดย EtO เพื่อให้มั่นใจว่าสุขอนามัยและความปลอดภัยจะไม่ถูกทำลาย

การยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกับ PP และ PE

ผ่านการฉีดขึ้นรูปทำให้เป็นตัวเลือกที่ยืดหยุ่นสำหรับการใช้งานที่หลากหลาย

นอกจากนี้ ซีรีส์ HC/AP ยังมอบความยืดหยุ่นในการทำสี

เพื่อตอบสนองความต้องการเฉพาะของงาน

โดยให้การออกแบบที่สวยงามโดดเด่นซึ่งทำให้แตกต่างจากคู่แข่ง

### **ความสำเร็จด้านความยั่งยืนของ TPE ของเรา**

นวัตกรรมด้านความยั่งยืนล่าสุดของ KRAIBURG TPE

ยังรวมถึงชุดโซลูชันวัสดุที่พัฒนาขึ้นเป็นพิเศษสำหรับรถยนต์

อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับผู้บริโภค อุปกรณ์สวมใส่ และการใช้งานในอุตสาหกรรม

ประกอบด้วยปริมาณวัสดุรีไซเคิลหลังการบริโภค (PCR) สูงถึง 48%

และปริมาณวัสดุที่เหลือทิ้งในภาคอุตสาหกรรม (PIR) 50%

วัสดุดังกล่าวเป็นไปตามมาตรฐานระดับโลกหลายมาตรฐาน เช่น

การปฏิบัติตามข้อกำหนดวัตถุดิบของ FDA, RoHS และข้อกำหนด REACH SVHC

**KRAIBURG TPE**

ยังมอบมูลค่าการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ของผลิตภัณฑ์แก่ลูกค้าอีกด้วย

คุณกำลังมองหาโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนอยู่หรือไม่? พูดคุยกับเรา!

ผู้เชี่ยวชาญของเรายินดีที่จะตอบทุกคำถามที่คุณมี

รวมทั้งเสนอโซลูชันที่เหมาะสมสำหรับงานของคุณ

## Press Release

KRAIBURG TPE ออกแบบใหม่ขัดพื้นแบบแรงน้ำเพื่อสุขอนามัยทางทันตกรรมที่ดีขึ้น

Kuala Lumpur, January 2024

Page 3 of 4



© 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 ออกแบบใหม่ชุดฟันแบบแปร่งน้ำเพื่อสุขอนามัยทางทันตกรรมที่ดีขึ้น**

**Kuala Lumpur, January 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 680 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