

Press Release

ประโยชน์มากมายของ TPE สำหรับงานจัดเลี้ยงที่บ้าน
Kuala Lumpur, January 2021
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

ประโยชน์มากมายของ TPE สำหรับงานจัดเลี้ยงที่บ้าน

KRAIBURG TPE, ผู้ผลิต TPE ระดับโลก

**ขอแนะนำสารประกอบ THERMOLAST® K series สำหรับผลิตภัณฑ์
ที่ใช้จัดเลี้ยงในบ้านและบนโต๊ะอาหาร**

มารยาทในการรับประทานอาหารมีความแตกต่างกันไปในทุกวัฒนธรรมทั่วโลก
แต่ไม่ว่าประเพณีแบบใดในการรับประทานอาหารจะนำมาซึ่งประสบการณ์เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์
เพิ่มความผูกพันทางสังคมและส่งเสริมสุขภาพที่ดี

เครื่องใช้บนโต๊ะอาหารที่เหมาะสมสามารถเพิ่มประสบการณ์การรับประทานอาหารได้อย่างมาก
โดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับการจัดเลี้ยงที่บ้านในช่วงเทศกาลและเมื่อมีการเฉลิมฉลองในโอกาสพิเศษ
ในระหว่างการเฉลิมฉลองเหล่านี้การเลือกใช้ของบนโต๊ะอาหารที่เหมาะสม
ที่รับประกันได้ว่าปลอดภัยต่ออาหารเป็นสิ่งจำเป็นด้วย

สี พื้นผิว รูปทรง และการยศาสตร์เป็นองค์ประกอบการออกแบบที่สำคัญสำหรับข้อสัมผัส
จานชาม ที่ใส่เครื่องดื่มและเครื่องใช้ในการเสิร์ฟ
วัสดุที่เป็นนวัตกรรมใหม่เช่นยางเทอร์โมพลาสติก (TPEs)
สามารถตอบโจทย์ข้อกำหนดของการออกแบบเหล่านี้ได้และสามารถออกแบบให้มีรูปลักษณ์ที่
น่าสนใจ และหลากหลายสีกันได้

KRAIBURG TPE, ผู้ผลิต TPE ระดับโลก

ที่ผลิตผลิตภัณฑ์เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ที่หลากหลายตามความต้องการและออกแบบมา
โดยเฉพาะสำหรับผลิตภัณฑ์ ที่ใช้บนโต๊ะอาหารที่มีความคุ้มค่าปลอดภัยด้วย

ความสุขในการรับประทานอาหารที่ปลอดภัย

ความปลอดภัยในการสัมผัสอาหารมักถูกมองข้ามเมื่อซื้อผลิตภัณฑ์บนโต๊ะอาหาร
ด้วยซีรีส์ THERMOLAST® K TPE ของ KRAIBURG TPE มั่นใจในความปลอดภัย
เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานสากลด้านความปลอดภัยของอาหารเช่น EU Directive

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

ประโยชน์มากมายของ TPE สำหรับงานจัดเลี้ยงที่บ้าน

Kuala Lumpur, January 2021

Page 2 of 4

10/2011, Food and Drugs Administration (FDA) Code of Federal Regulations (CFR), Title 21 และ EN71 / 3 European safety standard

นอกจากนี้ ซีรีส์ THERMOLAST® K TPE ยังปราศจากโลหะหนักจำพวก พทาเลท สารก่อภูมิแพ้และฮาโลเจนทำให้มั่นใจได้ว่าไม่มีปัจจัยความเป็นพิษสำหรับการใช้งาน นอกจากนี้ยังสามารถสามารถออกแบบได้หลากหลายโดยการฉีดขึ้นรูปและการอัดขึ้นรูป

สัมผัสความรู้สึกที่หรูหรา

สารประกอบในซีรีส์ FC / AD / PS ของ KRAIBURG TPE

ทำให้พื้นผิวเรียบและจับสบายสำหรับอุปกรณ์บนโต๊ะอาหารและของจัดเลี้ยงในบ้าน เช่น

ที่จับสำหรับถาดเสิร์ฟ ที่จับช้อนส้อม ที่จับเครื่องครัว เครื่องบดพริกไทย

ที่จับขวดที่ขูดอาหารและอื่น ๆ

ซีรีส์นี้ยังยึดเกาะได้ดีกับพลาสติกกลุ่มที่มีขั้ว เช่น PC, ABS, PC / ABS, PET, PETG และ PS และความแข็งมีตั้งแต่ 30-90 Shore A ซึ่งรองรับการใช้งานที่หลากหลาย

มีสีที่หลากหลาย

ซีรีส์ FC / AP

มาในสีที่เป็นธรรมชาติและโปร่งแสงสำหรับตัวเลือกที่ดีเพื่อให้มีความน่าสนใจยิ่งขึ้นของเครื่องใช้บนโต๊ะอาหาร

นอกเหนือจากการยึดเกาะที่ดีกับ PP แล้วซีรีส์ FC / AP ยังมีความแข็งที่หลากหลายตั้งแต่ 30-90 Shore A

นอกจากนี้ซีรีส์ FC / AP

ยังมีคุณสมบัติเชิงกลที่ดีและพื้นผิวที่ไม่เหนียวเหนอะหนะสำหรับการใช้งานต่างๆ เช่น

Press Release

ประโยชน์มากมายของ TPE สำหรับงานจัดเลี้ยงที่บ้าน

Kuala Lumpur, January 2021

Page 3 of 4

ฝาปิดอาหาร ที่รองของร้อน ขามสไลด์และอื่น ๆ



© Copyright 2021 KRAIBURG TPE.

(Photo: © 2021 KRAIBURG TPE)

For high-resolution photography, please contact Bridget Ngang

(bridget.ngang@kraiburg-tpe.com , +6 03 9545 6301).

Follow Us on WeChat



Press Release

ประโยชน์มากมายของ TPE สำหรับงานจัดเลี้ยงที่บ้าน

Kuala Lumpur, January 2021

Page 4 of 4

เกี่ยวกับ KRAIBURG TPE

KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com)

เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก จากจุดเริ่มต้นในปี 2001 ในฐานะบริษัท
ในเครือของกลุ่ม KRAIBURG

ก่อตั้งขึ้นในปี 1947 KRAIBURG TPE เป็นผู้บุกเบิกด้านคอมพาวด์ TPE

ปัจจุบันเป็นผู้นำในอุตสาหกรรมนี้ ด้วยโรงงานผลิตในประเทศเยอรมัน สหรัฐอเมริกา
และมาเลเซีย

บริษัทนำเสนอคอมพาวด์ที่หลากหลายสำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์

สินค้าอุตสาหกรรม สินค้าอุปโภคบริโภค

และสินค้าทางการแพทย์ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด กลุ่มผลิตภัณฑ์

THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และ For Tec E®

สามารถทำการขึ้นรูปได้โดยการฉีดขึ้นรูป การอัดรีดขึ้นรูป

และให้ความได้เปรียบในด้านกระบวนการขึ้นรูปและออกแบบผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายแก่ผู้ผลิ

ิต KRAIBURG TPE มีความสามารถด้านนวัตกรรม

รวมทั้งมุ่งเน้นไปที่การช่วยเหลือลูกค้าที่มีอยู่ทั่วโลกเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้า

การออกแบบและแก้ปัญหาสำหรับผลิตภัณฑ์เพื่อให้ได้ตามความต้องการของลูกค้าและบริการ

ที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001

ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO

14001 ของทุกสำนักงานที่มีอยู่ทั่วโลก ในปี 2019 KRAIBURG TPE มีพนักงาน 645

คนทั่วโลกและมีรายได้ 190 ล้านยูโร