

Press Release

TPEs เพล่งประกายกับบรรจุภัณฑ์ลิปสติก

Kuala Lumpur, October 2022

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

TPEs เพล่งประกายกับบรรจุภัณฑ์ลิปสติก

KRAIBURG TPE ผู้ผลิต TPE

ระดับโลกของผลิตภัณฑ์เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์

และโซลูชันวัสดุที่ออกแบบตามสั่ง นำเสนอคอมพาวด์ THERMOLAST® K

FC/LF และ FC/AD/PP

สำหรับลิปสติกและผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์เครื่องสำอางอื่นๆ

บรรจุภัณฑ์คือความคาดหวังใหม่ของผู้บริโภคในแง่ของตราสินค้า

ความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ ความปลอดภัย และการออกแบบ

ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางโดยเฉพาะลิปสติก

ตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคด้วยสินค้าที่ให้ความสะดวกสบายและคุ้มค่า

จากปัจจัยเหล่านี้ ผู้ผลิตจึงหันมาใช้วัสดุใหม่ เช่น เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) สำหรับ

บรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าทางการตลาด ความแตกต่างของตราสินค้า

และประสบการณ์ของผู้ใช้

TPEช่วยให้ได้ออกแบบบรรจุภัณฑ์เครื่องสำอางสามารถสร้างรูปทรงและสีสันได้หลากหลาย

วัสดุนี้ยังให้บรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสมสำหรับลิปสติก

เพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่เสื่อมสภาพหรือจางลงเมื่อเวลาผ่านไป

KRAIBURG TPE ผู้ผลิต TPE

ระดับโลกของผลิตภัณฑ์เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์และโซลูชันวัสดุที่ออกแบบ

ตามสั่ง นำเสนอคอมพาวด์ TPE ที่ให้พื้นผิวสัมผัสและพื้นผิวที่หลากหลาย

รวมถึงคุณสมบัติการเป็นซิลที่ดี

ซีรีส์ FC/LF – ประสิทธิภาพการเป็นซิลที่ดี

คอมพาวด์ THERMOLAST® K ของ KRAIBURG TPE ใช้ในบรรจุภัณฑ์ลิปสติก

เช่น การเป็นซิลลิ่งและที่ปิดลิปสติก ส่วนปลายของลิปทินต์ หลอดลิปกลอส

และอื่นๆ

ไม่ว่าจะเป็นลิปสติกแบบด้านหรือแบบกลอส

ความชอบของผู้ใช้อาจได้รับอิทธิพลจากความสวยงามและคุณภาพของบรรจุภัณฑ์

Media Contact

Asia Pacific

Bridget Ngang

Marketing Manager Asia Pacific

Phone: +603 9545 6301

bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

Europe, Middle East, Africa

Juliane Schmidhuber

PR & Communications Manager

Phone : +49 8638 9810 568

juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com

Press Release

TPEs เพล่งประกายกับบรรจุภัณฑ์ลิปสติก

Kuala Lumpur, October 2022

Page 2 of 5

คุณสมบัติและคุณภาพที่เป็นเอกลักษณ์

ซีรีส์ THERMOLAST® K FC/LF มีการคืนตัวที่ยืดเยื้อและให้ประสิทธิภาพการเป็นซีลลิ่งที่ดี ด้วยกระบวนการฉีดขึ้นรูปและอัดรีดขึ้นรูป การเป็นซีลลิ่งถูกนำไปใช้กับการเป็นส่วที่ปิด และส่วนด้านล่างของลิปสติก เพื่อให้ลิปสติกชุ่มชื้น ป้องกันการแห้ง และยืดอายุของลิปสติก.

การเสียดทานที่ต่ำ และคุณสมบัติการเป็นผิวสัมผัสที่เรียบของคอมพาวด์ ทำให้บรรจุภัณฑ์มีสัมผัสที่เนียนนุ่ม พร้อมคุณสมบัติพิเศษเพิ่มเติม เช่น ความทนทานต่อการเสียดสี

ซีรีส์ FC/AD/PP – สีสนและสัมผัสที่นุ่มนวล

บรรจุภัณฑ์จับคู่สีกับลิปสติกเป็นสิ่งสำคัญสำหรับการสื่อสารทางการตลาดของแบรนด์ THERMOLAST® K FC/AD/PP ซีรีส์ของ KRAIBURG TPE ซึ่งมีให้เลือกทั้งสีธรรมชาติและสีโปรงแสง ช่วยให้ในการใช้งานนำไปทำสีได้หลากหลาย

นอกจากนี้ ซีรีส์นี้ยังยึดติดกับ PP ได้ดี และให้สัมผัสที่นุ่มนวล จึงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานต่างๆ เช่น องค์ประกอบการออกแบบที่ใช้งานได้จริงในบรรจุภัณฑ์ลิปสติกและลิปกลอส

วัสดุที่ปลอดภัยและเป็นไปตามข้อกำหนด

คอมพาวด์ในซีรีส์ FC/LF และ FC/AD/PP ทั้งสองเป็นไปตามข้อบังคับการสัมผัสกับอาหารทั่วโลก เช่น China GB4806-2016, Regulation (EU) No 10/2011 และ US FDA CFR 21.

คอมพาวด์นี้ ไม่มีผลิตภัณฑ์จากสัตว์หรือสารอันตราย สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ในกระบวนการ ถือเป็นตัวอย่างวัสดุที่ยั่งยืนสำหรับการใช้งานบรรจุภัณฑ์

นอกจากนั้น KRAIBURG TPE ยังมีคอมพาวด์ TPE อื่นๆ สำหรับการใช้งานบรรจุภัณฑ์เครื่องสำอางและสกินแคร์ เช่น ฟีนผิวขาว ฝ้าปิดแบบพลิกคว่ำ สลิตวาล์ว ฝ้าปิดขวด โรลออน หัวแอมพูล การเป็นซีลลิ่งแบบกะทัดรัด สปอยด์ของเซรัม เป็นต้น

นอกจากนี้ VS/FC/CR ที่พัฒนาขึ้นใหม่ ยังเป็นหนึ่งในโซลูชันด้านวัสดุของคุณ สำหรับการใช้งานบรรจุภัณฑ์ วัสดุนี้ทนทานต่อสารทั่วไปในผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง โดยเฉพาะไอโซโดเตเคน คอมพาวด์เหล่านี้มีทำออกมาที่เป็นสีธรรมชาติ และสามารถทำสีได้หลายวิธี

Press Release

TPEs เพล้งประกายกับบรรจุภัณฑ์ลิปสติก

Kuala Lumpur, October 2022

Page 3 of 5

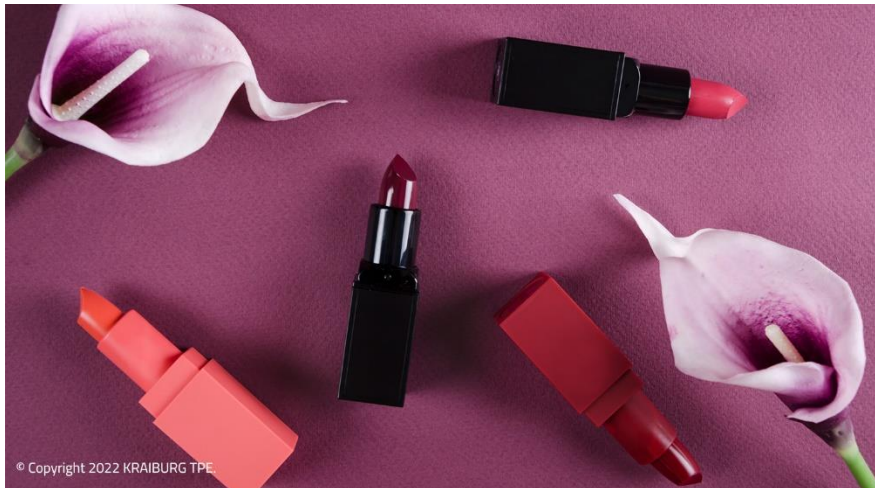
ความสำเร็จด้านความยั่งยืนของ TPE ของเรา

นอกจากวัสดุสำหรับบรรจุภัณฑ์ลิปสติกแล้ว นวัตกรรมด้านความยั่งยืนล่าสุดของ KRAIBURG TPE

ยังรวมถึงโซลูชันวัสดุที่พัฒนาขึ้นเป็นพิเศษสำหรับการใช้งานด้านยานยนต์ สินค้าอุปโภคบริโภค และอุตสาหกรรม ที่ประกอบด้วย post-consumer recycled (PCR) และ post-industrial recycled (PIR)

คุณกำลังมองหาโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนหรือไม่? พูดคุยกับเรา!

ผู้เชี่ยวชาญของเรายินดีที่จะตอบทุกคำถามที่คุณมี รวมทั้งเสนอวิธีแก้ปัญหาที่เหมาะสมสำหรับการนำไปใช้ของคุณ



(Photo: © 2022 KRAIBURG TPE)

For high-resolution photography, please contact Bridget Ngang
(bridget.ngang@kraiburg-tpe.com , +6 03 9545 6301).

Information for members of the press:



[download high-resolution images](#)

Press Release

TPEs เพล่งประกายกับบรรจุก๊าซหีปลสตึก

Kuala Lumpur, October 2022

Page 4 of 5



latest news on KRAIBURG TPE

Let's connect on Social Media:



Follow us on WeChat



KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com)

เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก นับตั้งแต่ก่อตั้งในปี 2001

ในฐานะบริษัทในเครือของ KRAIBURG Group ที่เก่าแก่อีกก่อตั้งขึ้นในปี 1947

KRAIBURG TPE ได้นำบุกเบิกคอมพาวด์ TPE

โดยเป็นผู้ดำเนินการผลิตในอุตสาหกรรมนี้

ภารกิจคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาชีวิตประจำวัน

โดยนำเสนอทางเลือกที่ปลอดภัย สะดวกสบาย และยั่งยืนมากขึ้นในพลาสติก

ด้วยพนักงานกว่า 680 คนทั่วโลก และโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา

และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอคอมพาวด์ที่หลากหลาย

สำหรับการใช้งานในยานยนต์ ภาคอุตสาหกรรม สินค้าอุปโภคบริโภค

และสำหรับภาคการแพทย์ที่มีการควบคุมอย่างเข้มงวด กลุ่มผลิตภัณฑ์

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

สามารถขึ้นรูปโดยการฉีดขึ้นรูป และการอัดรีดขึ้นรูปได้

และให้ข้อได้เปรียบในการขึ้นรูปผลิตภัณฑ์และการออกแบบผลิตภัณฑ์มากมายแก่

ผู้ผลิต KRAIBURG TPE มีคุณสมบัติด้านนวัตกรรม

ตลอดจนความมุ่งมั่นลูกค้าที่มีอยู่ทั่วโลกของเรา โซลูชันผลิตภัณฑ์ที่กำหนดเอง

และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001

Press Release

TPEs เพล่งประกายกับบรรจุภัณฑ์พลาสติก

Kuala Lumpur, October 2022

Page 5 of 5

ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ที่มีสาขาอยู่ทั่วโลก