

Press Release

KRAIBURG TPE บรรลุการรับรอง GRS: ขยายโซลูชัน TPE ด้วยปริมาณรีไซเคิล
Kuala Lumpur, June 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 บรรลุการรับรอง GRS: ขยายโซลูชัน TPE ด้วยปริมาณรีไซเคิล

กัวลาลัมเปอร์ พฤษภาคม 2024 – KRAIBURG TPE ซึ่งเป็นโรงงานผลิต TPE
ระดับโลกในมาเลเซียเพิ่งได้รับการรับรอง [Global Recycled Standard \(GRS\)](#)
สำหรับโซลูชัน

เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) ที่เลือกสรร ความสำเร็จครั้งสำคัญนี้แสดงถึงการ
ขยายกลุ่มผลิตภัณฑ์ของบริษัทอย่างมีนัยสำคัญ ซึ่งรองรับอุตสาหกรรมต่างๆ
รวมถึงผลิตภัณฑ์ดูแลส่วนบุคคล เครื่องใช้ในครัวเรือน อุปกรณ์สวมใส่
และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับผู้บริโภค

เพื่อตอบสนองต่อความต้องการโซลูชันที่ยั่งยืนในอุตสาหกรรมพลาสติกที่เพิ่มมากขึ้น
KRAIBURG TPE ได้ดำเนินการเชิงรุกเพื่อมอบทางเลือกที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมแก่ลูกค้า
การรับรอง GRS ช่วยให้มั่นใจได้ว่าสารประกอบ TPE
ตรงตามเกณฑ์ทางสังคมและสิ่งแวดล้อมที่เข้มงวดตลอดกระบวนการผลิต
รวมถึงการใช้วัตถุดิบที่ได้รับการรับรอง GRS
และการตรวจสอบย้อนกลับอย่างราบรื่นในห่วงโซ่อุปทาน

การเปลี่ยนไปใช้คอมพาวด์ TPE ที่มีปริมาณรีไซเคิลทำให้เกิดความท้าทายในบางภาคส่วน
เนื่องจากข้อจำกัดด้านกฎระเบียบและความจำเป็นในการทดสอบที่ครอบคลุม อย่างไรก็ตาม
คอมพาวด์ TPE ที่ได้รับการรับรอง GRS ของ KRAIBURG TPE
นำเสนอโซลูชันที่มีประสิทธิภาพ
ช่วยให้ลูกค้าสามารถนำวัสดุที่ยั่งยืนมาใช้ได้โดยไม่ต้องวุ่นวายกับการนำทางในห่วงโซ่อุปทาน
ที่ซับซ้อน

การใช้คอมพาวด์ TPE ที่ผ่านการรับรอง GRS รีไซเคิลให้ประโยชน์มากมายสำหรับทั้งลูกค้า
และ KRAIBURG TPE การรับรองดังกล่าวเป็นไปตามมาตรฐานสากลด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม
สิ่งนี้สนับสนุน [ด้านความยั่งยืน](#)
ที่เป็นโครงการริเริ่ม และสอดคล้องกับเป้าหมายด้านสภาพอากาศทั่วโลก

Media Contact

Asia Pacific
Bridget Ngang
Marketing Manager Asia Pacific
Phone: +603 9545 6301
bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

Marlen Sittner
Head of Digital Marketing
Team Corporate Communications
Phone: +49 8638 9810-272
marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

Press Release

KRAIBURG TPE บรรลุการรับรอง GRS: ขยายโซลูชัน TPE ด้วยปริมาณรีไซเคิล

Kuala Lumpur, June 2024

Page 2 of 4

ข้อได้เปรียบที่สำคัญของคอมพาวด์ TPE ที่ได้รับการรับรอง GRS ของ KRAIBURG TPE ได้แก่:

- สารเคมีที่ใช้เป็นไปตามกฎระเบียบและมาตรฐานสากลเพื่อความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์
- การเข้าถึงคอมพาวด์ที่มีใบรับรอง GRS ทำให้เกิดความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม
- ตรวจสอบย้อนกลับได้อย่างสมบูรณ์ในห่วงโซ่อุปทาน เพิ่มความโปร่งใสและความรับผิดชอบต่อ
- การเปลี่ยนจากวัตถุดิบที่ใช้ฟอสซิลไปใช้วัตถุดิบที่มีความยั่งยืนมากขึ้น ซึ่งส่งผลให้ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

ในฐานะที่เป็นส่วนหนึ่งของความมุ่งมั่นต่อความยั่งยืน KRAIBURG TPE จะค่อยๆ เพิ่มการใช้วัสดุรีไซเคิลในผลิตภัณฑ์ของตน และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่อไป

บริษัทรับประกันว่าการใช้มาตรการที่จำเป็นทั้งหมดเพื่อรักษาคุณภาพผลิตภัณฑ์ และพารามิเตอร์การประมวลผลขึ้นรูปผลิตภัณฑ์ เพื่อให้มั่นใจว่าลูกค้าจะมีการเปลี่ยนแปลงอย่างราบรื่น

คอมพาวด์ TPE ที่ได้รับการรับรอง GRS

ได้รับการปรับให้เหมาะกับอุตสาหกรรมที่ประโยชน์ของวัสดุที่ยั่งยืนมีความสำคัญมากที่สุด รวมถึงผลิตภัณฑ์ดูแลส่วนบุคคล เครื่องใช้ในครัวเรือน ของเล่น อุปกรณ์สามล้อ และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับผู้บริโภค

KRAIBURG TPE หุ่่มเหเพื่อสนับสนุนพันธมิตรและลูกค้าในการดำเนินงานอย่างยั่งยืน

ขับเคลื่อนผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อมและสังคม

ขณะเดียวกันก็นำเสนอโซลูชันคุณภาพสูง

ด้วยการรับรอง GRS KRAIBURG TPE ยืนยันความมุ่งมั่นต่อนวัตกรรมและความยั่งยืน ช่วยให้ลูกค้าตัดสินใจเลือกโดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อมโดยไม่กระทบต่อประสิทธิภาพหรือคุณภาพ เราสามารถสร้างอนาคตที่ยั่งยืนมากขึ้นสำหรับคนรุ่นต่อ ๆ ไปเมื่อร่วมมือกัน

Press Release

KRAIBURG TPE บรรลุการรับรอง GRS: ขยายโซลูชัน TPE ด้วยปริมาณรีไซเคิล

Kuala Lumpur, June 2024

Page 3 of 4

ปัจจุบัน ได้การรับรอง GRS กับผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานของ KRAIBURG TPE
ที่มาเลเซีย



(รูปภาพ: © 2024 KRAIBURG TPE)

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

Press Release

KRAIBURG TPE บรรลุการรับรอง GRS: ขยายโซลูชัน TPE ด้วยปริมาณรีไซเคิล

Kuala Lumpur, June 2024

Page 4 of 4



KRAIBURG TPE (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