

Press Release

KRAIBURG TPE เพิ่มความปลอดภัยและประสิทธิภาพให้กับตัวกันบ้นได

Kuala Lumpur, June 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

KRAIBURG TPE เพิ่มความปลอดภัยและประสิทธิภาพให้กับตัวกันบ้นได

ตัวกันบ้นไดทำหน้าที่เป็นส่วนประกอบด้านความปลอดภัยที่ขาดไม่ได้
ช่วยให้มั่นใจในความมั่นคงและความปลอดภัยในระหว่างการใช้บันไดโดยการป้องกันการลื่นล
สไลด์ KRAIBURG TPE ผู้นำระดับโลกในด้านโซลูชันเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์
ตระหนักถึงบทบาทที่สำคัญของอุปกรณ์เหล่านี้ในด้านความปลอดภัยของผู้ใช้ ขอแนะนำวัสดุ
TPE ล้ำสมัยที่ออกแบบมาเพื่อป้องกันการลื่นล้มของตัวกันบ้นได

ขอแนะนำ ซีรีส์ THERMOLAST® K GP/AP

ซีรีส์ [THERMOLAST® K GP/AP](#) จาก KRAIBURG TPE

แสดงให้เห็นถึงความก้าวหน้าที่สำคัญในเทคโนโลยีวัสดุตัวกันบ้นได วัสดุ TPE

ที่เป็นนวัตกรรมใหม่นี้ได้รับการออกแบบมาเพื่อตอบสนองความต้องการที่เข้มงวดของ [ภาคอุตสาหกรรมการ](#)
[เหมืองแร่](#) โดยให้ประสิทธิภาพและความน่าเชื่อถือที่เหนือชั้น

ข้อได้เปรียบทางวัสดุที่สำคัญของ THERMOLAST® K ซีรีส์ของ KRAIBURG TPE

ได้แก่:

- ยึดเกาะกับ PP เพื่อการยึดติดที่ปลอดภัย
- สีสันสำหรับการออกแบบที่ปรับแต่งได้
- คุณสมบัติทางกลที่ได้รับการปรับปรุงเพื่อเพิ่มความทนทาน
- คุณสมบัติการไหลที่เหมาะสมที่สุดสำหรับกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ
- [ระบบสัมผัสแบบแห้ง](#) เพื่อเพิ่มความสะดวกสบายให้กับผู้ใช้
- ความสามารถในการรีไซเคิลระหว่างกระบวนการเพื่อแนวทางปฏิบัติด้านการผลิตที่ยั่งยืน
- ความเข้ากันได้ของการฉีดขึ้นรูปเพื่อการผลิตที่มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

วัสดุ TPE เหล่านี้จาก KRAIBURG TPE พบการใช้งานที่เหมาะสมในทุกภาคส่วน
รวมถึงฟังก์ชันและองค์ประกอบการออกแบบ ด้ามจับสำหรับเครื่องมือช่างและเครื่องมือไฟฟ้า
พื้นผิวสัมผัสสำหรับด้ามจับ สวิตช์ และแผ่นรอง

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

KRAIBURG TPE เพิ่มความปลอดภัยและประสิทธิภาพให้กับตัวกันบันได

Kuala Lumpur, June 2024

Page 2 of 3

ด้วยการเปิดตัวซีรีส์ THERMOLAST® K ของ KRAIBURG TPE

ผู้ผลิตสามารถสร้างตัวกันบันไดที่ไม่เพียงแต่ตรงตามมาตรฐานแต่เหนือกว่ามาตรฐานอุตสาหกรรม ทำให้มั่นใจได้ถึงความปลอดภัยและความอุ่นใจที่เพิ่มขึ้นสำหรับผู้ใช้



© Copyright 2024 KRAIBURG TPE.

(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 เพิ่มความปลอดภัยและประสิทธิภาพให้กับตัวกันบั่นได

Kuala Lumpur, June 2024

Page 3 of 3



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