

Press Release

อุปกรณ์เดินป่าทำให้ก้าวหน้าด้วย TPEs

Kuala Lumpur, October 2022

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

อุปกรณ์เดินป่าทำให้ก้าวหน้าด้วย TPEs

คอมพาวด์ THERMOLAST® K FC/LF จาก KRAIBURG TPE ผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก ที่มีผลิตภัณฑ์หลากหลายและโซลูชันแบบกำหนดเองสำหรับอุตสาหกรรมที่หลากหลาย กำลังได้รับความนิยมในการใช้งานอุปกรณ์เดินป่า

เทรนด์ไลฟ์สไตล์ที่ดีต่อสุขภาพกำลังแผ่ขยายไปทั่วโลก โดยผู้คนจำนวนมากขึ้นมีส่วนร่วมในกิจกรรมกลางแจ้ง เช่น การเดินป่า ซึ่งสามารถเสริมสร้างระบบภูมิคุ้มกันและลดความเสี่ยงต่อโรคได้

การเดินป่า โดยไม่ต้องสงสัยช่วยเพิ่มสุขภาพโดยรวมและลดความเครียดเพื่อหน่วงการเดินที่ยาวนานและต้องใช้กำลังมากบนภูมิประเทศที่เป็นหิน นักปีนเขาต้องใช้อุปกรณ์เสื้อผ้าม และเครื่องประดับที่เหมาะสมซึ่งปกป้องพวกเขาจากการบาดเจ็บ สภาพอากาศเลวร้าย การเผชิญหน้ากับสัตว์ป่า และอันตรายอื่นๆ ที่ไม่คาดฝัน

เช่นเดียวกับกิจกรรมผจญภัยกลางแจ้งอื่นๆ การบรรจุอุปกรณ์ให้เหมาะสมและทำให้แน่ใจว่าทำจากวัสดุชั้นสูง เช่น เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) เป็นสิ่งจำเป็นสำหรับการเดินป่าที่ประสบความสำเร็จ

KRAIBURG TPE ผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก ที่มีผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายและโซลูชันแบบกำหนดเองสำหรับอุตสาหกรรมที่หลากหลาย นำเสนอคอมพาวด์ TPE แบบมัลติฟังก์ชันที่ออกแบบเป็นพิเศษสำหรับใช้ในสินค้าเดินป่า และผลิตภัณฑ์กิจกรรมกลางแจ้งอื่นๆ เพื่อให้มีความยืดหยุ่น หนต่อการขีดข่วนและการเสียดสี และทนต่อรังสียูวี อุณหภูมิ และสารเคมี

ซีรีส์ FC/LF สำหรับไม้เท้าและอุปกรณ์สามใส่

เป็นความคิดที่ดีที่จะนำไม้เท้าเมื่อเดินป่าเพื่อความปลอดภัยเมื่อนำทางไปตามเส้นทางที่คาดเดาไม่ได้ อุปกรณ์เดินป่านี้อาจช่วยสร้างความมั่นคงขณะเดิน

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

อุปกรณ์เดินป่าทำให้ก้าวหน้าด้วย TPEs

Kuala Lumpur, October 2022

Page 2 of 4

KRAIBURG TPE ขอเสนอ THERMOLAST® K FC/LF

ซีรีส์สำหรับการเป็นที่ยึดสำหรับไม้ค้ำถ่อ

เพื่อช่วยในการรักษาอัตราการเดินป่าที่มั่นคงในระยะทางไกล คอมพาวด์ TPE

ให้การออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและพอดีสำหรับกาย
ยัดเกาะที่มั่นคง

คอมพาวด์ซีรีส์นี้ มีความทนทานต่อการเสียดสีและรอยขีดข่วน

และสอดคล้องกับพื้นผิวที่อ่อนนุ่มและนุ่มนวลนอกจากนี้ยังมีสีที่สม่ำเสมอ

ช่วยให้ออกแบบอุปกรณ์ที่สะดวกยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ TPE คอมพาวด์ซีรีส์นี้ ยังให้การยึดเกาะที่ดีกับ PP

จึงเป็นประโยชน์ต่ออุปกรณ์เสริมประเภทสวมใส่ เช่น แวนกันแดด ใช้สำหรับเป็นเชล

และส่วนปลายบนแว่นตา

เพื่อให้สวมใส่สบายและปลอดภัยยิ่งขึ้นสำหรับการสวมใส่เป็นเวลานานในขณะที่ยังคงแ
ซึ่งแรงเพียงพอสำหรับการใช้งานกลางแจ้ง

AD1 series

สำหรับการเป็นเชลลึงสำหรับแป้นหมุนเพื่อปรับความกระชับของรองเท้าและ
ไฟฉายคาดหัว

คอมพาวด์ THERMOLAST® K AD1 ของ KRAIBURG TPE

เป็นวัสดุที่ทนทานและมีเสถียรภาพสำหรับการใช้เป็นเชลลึงสำหรับแป้นหมุนเพื่อปรับค
ความกระชับของรองเท้าและไฟฉายคาดหัว

ซีรีส์นี้ให้ความรู้สึกที่อ่อนนุ่มและสัมผัสที่นุ่มนวลไม่เหนียวเหนอะหนะ

ความสำเร็จด้านความยั่งยืนของ TPE ของเรา

.

นอกจากวัสดุสำหรับอุปกรณ์และเครื่องมือสำหรับกิจกรรมกลางแจ้งแล้ว

นวัตกรรมด้านความยั่งยืนล่าสุดอื่นๆ จาก KRAIBURG TPE

ยังรวมถึงโซลูชันวัสดุที่พัฒนาขึ้นโดยเฉพาะสำหรับยานยนต์ สินค้าอุปโภคบริโภค

และสินค้าอุตสาหกรรม ที่มี post-consumer recycled (PCR) และ post-
industrial recycled (PIR)

สิ่งนี้แสดงให้เห็นว่า KRAIBURG TPE ยึดมั่นในหลักการความยั่งยืนของตนเพียงใด

Press Release

อุปกรณ์เดินป่าทำให้ก้าวหน้าด้วย TPEs

Kuala Lumpur, October 2022

Page 3 of 4

คุณกำลังมองหาโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนหรือไม่? พูดคุยกับเรา!

ผู้เชี่ยวชาญของเรายินดีที่จะตอบทุกคำถามที่คุณมี
รวมถึงเสนอวิธีแก้ปัญหาที่เหมาะสมสำหรับการนำไปใช้ของคุณ



(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](#)



[latest news on KRAIBURG TPE](#)

Let's connect on Social Media:



Press Release

อุปกรณ์เดินป่าทำให้ก้าวหน้าด้วย TPEs

Kuala Lumpur, October 2022

Page 4 of 4

Follow us on WeChat



KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com)

เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2544 ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG กรุ๊ป

และปัจจุบันเป็นผู้นำด้านอุตสาหกรรมในของสารประกอบ TPE

เป้าหมายของบริษัทคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้

และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า ด้วยพนักงานมากกว่า 680

คนทั่วโลกและโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย

บริษัทมีกลุ่มผลิตภัณฑ์ขนาดใหญ่สำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์

อุตสาหกรรม และสินค้าอุปโภคบริโภค

ตลอดจนสำหรับภาคการแพทย์ที่มีการควบคุมอย่างเข้มงวด กลุ่มผลิตภัณฑ์

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

injection molding หรือ extrusion ได้ และให้ข้อได้เปรียบมากมายแก่ผู้ผลิต

ไม่เพียงแต่ในกระบวนการผลิตแต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG

TPE โดดเด่นด้วยจุดแข็งด้านนวัตกรรม

การค้นคว้าและวิเคราะห์ความต้องการของลูกค้า

ออกแบบผลิตภัณฑ์ตามคุณสมบัติที่ต้องการ และบริการที่เชื่อถือได้

บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี

และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ในทุกสถานที่ทั่วโลก