

Press Release

TPE สร้างความแปลกใหม่ให้กับนวัตกรรมอุปกรณ์ไต้คลิ่น

Kuala Lumpur, April 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

TPE สร้างความแปลกใหม่ให้กับนวัตกรรมอุปกรณ์ไต้คลิ่น

วันที่สมบูรณ์แบบสำหรับนักเล่นกระดานไต้คลิ่นประกอบด้วยแสงแดดอันอบอุ่น น้ำนิ่ง และลมทะเล การไต้คลิ่นเป็นประสบการณ์ที่หล่อเชื้อ จึงไม่น่าแปลกใจที่กิจกรรมนี้เป็นที่นิยมอย่างไร้ที่ติตาม

ผู้เล่นกระดานไต้คลิ่นคนใดจะบอกคุณว่าการเลือกกระดานไต้คลิ่นที่ถูกต้องเป็นสิ่งสำคัญ

ตลอดหลายปีที่ผ่านมา วัสดุที่ใช้ในอุปกรณ์กีฬากระดานไต้คลิ่นได้พัฒนาขึ้นอย่างมาก จากไม้เนื้อแข็งไปจนถึงวัสดุที่มีน้ำหนักเบากว่า เช่น โฟมโพลีเอทิลีนและโพลียูรีเทน การออกแบบที่พัฒนาด้วยวัสดุที่ทันสมัยขึ้นทำให้ควบคุมกระดานไต้คลิ่นและเคลื่อนบนคลื่นได้ง่ายขึ้น

พลาสติกวิศวกรรม เช่น เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) ซึ่งมีคุณสมบัติหลากหลาย ที่ทำให้เหมาะสำหรับใช้ในอุปกรณ์กีฬาและอุปกรณ์สันทนาการ ได้รับการแนะนำจากการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างกระดานไต้คลิ่น TPE เป็นตัวเลือกที่ยอดเยียมสำหรับผู้เริ่มต้นจนถึงนักเล่นกระดานไต้คลิ่นขั้นสูงที่กำลังมองหาหน้าหนักกระดานไต้คลิ่นที่สมบูรณ์แบบ สร้างกระดานไต้คลิ่นที่ทนทาน ยืดหยุ่น และตรงตามเกณฑ์การออกแบบอื่นๆ สำหรับกระดานไต้คลิ่นที่เข้ากับสไตล์การเล่นกระดานไต้คลิ่นทุกรูปแบบ

KRAIBURG TPE ผู้ผลิต TPE ระดับโลกของผลิตภัณฑ์ TPE

ที่หลากหลายและโซลูชันแบบกำหนดเองสำหรับหลายอุตสาหกรรม

ให้บริการแก่อุตสาหกรรมอุปกรณ์ไต้คลิ่นด้วยผลิตภัณฑ์ TPE

ที่หลากหลายและโซลูชันแบบกำหนดเอง

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

TPE มีผลิตรอบแบบมาในความแข็งและคุณสมบัติทางกลที่หลากหลาย เช่น ทนต่อการเสียดสี ทนต่อรอยขีดข่วน และทนต่อน้ำมันจากผิวหนัง(sebum) รวมถึงมีพื้นผิวสัมผัสที่อ่อนนุ่ม ทำให้นักออกแบบมีตัวเลือกมากมายสำหรับการใช้งาน โดยทั่วไปแล้ว TPE จะใช้ในการใช้งานอุปกรณ์เล่นกระดานไต้คลิ่น เช่น แผ่นกระดานไต้คลิ่น ครอบกระดานไต้คลิ่น ที่อุดหู สายจูงสำหรับเล่นกระดานไต้คลิ่นแบบม้วน ห่วงวางเท้า ที่จับไม้พาย และอื่นๆ

Press Release

TPE สร้างความแปลกใหม่ให้กับนวัตกรรมอุปกรณ์ไต้คลิ่น

Kuala Lumpur, April 2022

Page 2 of 4

ทนน้ำมันเพื่อการยึดเกาะที่ดีขึ้น

ซีรีส์ AD/PAX/CR ของ KRAIBURG TPE ทนทานต่อน้ำมันผิวหนัง ครีมกันแดด และน้ำมันมะกอก ทำให้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานกระดานไต้คลิ่น เช่นเดียวกับสายจูง แป้นเหยียบ ที่จับพาย ซิล และชิ้นส่วนอุปกรณ์กีฬาอื่นๆ

คอมพาวด์นี้เป็นการแก้ปัญหาสำหรับซิลที่เป็นแบบ 2 องค์ประกอบที่มีการยึดเกาะที่ดีกับโพลีเอไมด์ เช่น PA12, PA6 และ PA6.6, โพลีเอไมด์อะโรมาติกบางส่วน (PAX) และโพลีอะคริลาไมด์ (PARA) ผ่านกระบวนการฉีดขึ้นรูป

เนียนนุ่มผิวหน้าทะเล

ซีรีส์ VS/AD/HM ให้การขับเคลื่อนกระดานไต้คลิ่นที่ราบรื่น โดยไม่สะดุดจากรอยขีดข่วนหรือจารบี ซีรีส์คอมพาวด์นี้เป็นคำตอบของพื้นผิวที่เนียนนุ่มและต้องการความทนทานต่อการสึกหรอ แผ่นกระดานไต้คลิ่น ครอบกระดานไต้คลิ่น ปลั๊กอุดหู ฝาครอบกันน้ำแบบ GPS และชิ้นส่วนอื่นๆ ใช้งานได้จริงสำหรับซีรีส์นี้ นอกจากนี้ การต้านทานการสึกหรอและรอยขีดข่วน ตลอดจนความต้านทานต่อน้ำมันผิวหนัง ครีมกันแดด และน้ำมันมะกอก เป็นคุณสมบัติที่สำคัญสำหรับอุปกรณ์ไต้คลิ่นที่ต้องทนต่อสภาวะแวดล้อมที่รุนแรงและสารต่างๆ เช่น น้ำทะเล

ซีรีส์นี้มีการยึดเกาะที่ดีกับ PC, ABS, PC/ABS, ASA, SAN และโพลีเอไมด์ เช่น PA6 และ PA12

สีสดใส ปลอดภัย

ทั้งสองซีรีส์นี้มิให้เลือกหลากสีสัน ความสามารถในการให้สีที่สม่ำเสมอช่วยปรับปรุงรูปลักษณ์ของผลิตภัณฑ์ขั้นสุดท้ายที่แสดงผลด้วย TPE คอมพาวด์ TPE เหล่านี้สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ และปราศจากน้ำยาง, PVC, phthalates และโลหะหนัก

Press Release

TPE สร้างความแปลกใหม่ให้กับนวัตกรรมอุปกรณ์ได้คลื่น

Kuala Lumpur, April 2022

Page 3 of 4

ความยืดหยุ่นและความทนทานของคอมพาวด์นี้ช่วยให้ออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์และซับซ้อน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในอุปกรณ์กีฬากระดานโต้คลื่น



(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](#)

Press Release

TPE สร้างความแปลกใหม่ให้กับนวัตกรรมอุปกรณ์ได้คลื่อน

Kuala Lumpur, April 2022

Page 4 of 4

Let's connect on Social Media:



Follow us on WeChat



KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com)

เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก นับตั้งแต่ก่อตั้งในปี 2001

ในฐานะบริษัทในเครือของ KRAIBURG Group ที่เก่าแก่ซึ่งก่อตั้งขึ้นในปี 1947 KRAIBURG

TPE ได้บุกเบิกคอมพาวด์ TPE โดยเป็นผู้นำด้านการผลิตในอุตสาหกรรมนี้

ภารกิจคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาชีวิตประจำวัน โดยนำเสนอทางเลือกที่ปลอดภัย

สะดวกสบาย และยั่งยืนมากขึ้นในพลาสติก ด้วยพนักงานกว่า 680 คนทั่วโลก

และโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอคอมพาวด์ที่หลากหลาย

สำหรับการใช้งานในยานยนต์ ภาควัตถุศาสตร์ สินค้าอุปโภคบริโภค

และสำหรับภาคการแพทย์ที่มีการควบคุมอย่างเข้มงวด กลุ่มผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®,

COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® สามารถขึ้นรูปโดยการฉีดขึ้นรูป

และการอัดรีดขึ้นรูปได้

และให้ข้อได้เปรียบในการขึ้นรูปผลิตภัณฑ์และการออกแบบผลิตภัณฑ์มากมายแก่ผู้ผลิต

KRAIBURG TPE มีคุณสมบัติด้านนวัตกรรม ตลอดจนความมุ่งมั่นลูกค้าที่มีอยู่ทั่วโลกของเรา

โซลูชันผลิตภัณฑ์ที่กำหนดเอง และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO

50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO

14001 ที่มีสาขาอยู่ทั่วโลก