**TPEs สำหรับการตกปลาทะเลน้ำลึกที่น่าตื่นเต้น**

KRAIBURG TPE ผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) ระดับโลกและโซลูชัน TPE แบบกำหนดเองสำหรับอุตสาหกรรมที่หลากหลาย นำเสนอคอมพาวด์ในซีรีส์ GP/AP และ FC/S TPE เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดการออกแบบและประสิทธิภาพสำหรับอุปกรณ์ตกปลาทะเลน้ำลึก

การตกปลาสำรวจไปยังส่วนลึกของมหาสมุทรนั้นให้รางวัลด้วยถ้วยรางวัลจากการตกปลาในเกมใหญ่ แม้ว่าการตกปลาทะเลน้ำลึกเป็นกิจกรรมยามว่าง แต่ก็ต้องการความเชี่ยวชาญ เทคนิค และความแข็งแกร่งทางกายภาพในระดับสูง

ดังนั้นอุปกรณ์ตกปลาที่มีคุณภาพจึงมีความสำคัญ อุปกรณ์ต่างๆ เช่น คันเบ็ด อินดิเคเตอร์ สายเบ็ด

รอกสปินนิ่ง คีม เหยื่อล่อ คุณลักษณะด้านความปลอดภัย และอื่นๆ จำเป็นต้องปรับแต่งให้

เหมาะกับประเภทของปลาที่จะจับได้

นั่นคือเหตุผลที่มีการใช้วัสดุ เช่น เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) เพื่อปรับปรุงการทำงาน

ความทนทาน และความปลอดภัยของอุปกรณ์ตกปลา อุปกรณ์เสริมและคุณสมบัติที่เกี่ยวข้อง

วัสดุที่เป็นนวัตกรรมใหม่ของ KRAIBURG TPE นำเสนอคอมพาวด์ TPE คุณภาพสูงที่ออกแบบเป็นพิเศษซึ่งมีความแข็งหลากหลายตั้งแต่ซุปเปอร์ซอฟต์ (< 10 shore A) จนถึง 66 shore D เพื่อตอบสนองการใช้งานที่หลากหลายที่จำเป็นสำหรับอุปกรณ์ตกปลา

**กันลื่น จับถนัดมือ สำหรับอุปกรณ์ตกปลา**

คอมพาวด์ซีรีส์ GP/AP ของ KRAIBURG TPE มีข้อดี เช่น ความรู้สึกสัมผัสของพื้นผิวและพื้นผิวสำหรับอุปกรณ์ตกปลา เพื่อเพิ่มประสบการณ์การตกปลาทะเลน้ำลึก

คอมพาวด์นี้ยังให้ผิวสัมผัสที่แห้ง คุณสมบัติการไหลที่เหมาะสมที่สุด และการยึดเกาะของ PP ที่ดีกับอุปกรณ์ที่หลากหลาย ทำให้มีความยืดหยุ่นในการออกแบบ นักตกปลาทะเลน้ำลึกไม่เพียงแต่ได้ประโยชน์จากการออกแบบอุปกรณ์ตกปลาเท่านั้น แต่ยังได้การออกแบบที่ใหม่กว่าอีกด้วย ยังปกป้องระบบนิเวศทางทะเลที่เปราะบาง

คอมพาวด์นี้มีการทำสีได้หลากหลายเฉดสี เพื่อให้มั่นใจได้ถึงความสม่ำเสมอของสีทั่วโลกสำหรับอุปกรณ์ตกปลาที่หลากหลาย รวมถึงที่จับคันเบ็ด ตัวบ่งชี้การกัดสำหรับตกปลา ที่จับกันลื่น และอื่นๆ

**เลือกใช้วัสดุที่อ่อนนุ่มและปลอดภัยสำหรับเหยื่อตกปลา**

คอมพาวด์ชุด FC/S ของ KRAIBURG TPE เป็นวัสดุที่อ่อนนุ่มเป็นพิเศษพร้อมพื้นผิวสัมผัสที่แห้งและพื้นผิวสัมผัสที่น่าพอใจ มีความสามารถในการคืนตัวที่ดี ยืดหยุ่นได้ดี และมีคุณสมบัติทางกลที่เหมาะสมที่ค่าความแข็งต่ำ ทำให้สามารถนำไปใช้ในการใช้งานต่างๆ เช่น เหยื่อตกปลาที่เลียนแบบเหยื่อจริง

ซีรีส์นี้ยังสอดคล้องกับกฎระเบียบ (EU) No 10/2011, US FDA CFR 21 (ความสอดคล้องของวัตถุดิบ), EN71-3 และ ISO 10993-10 (การระคายเคืองต่อผิวหนัง) เนื่องจากปราศจากส่วนผสมจากสัตว์และซิลิโคน

คอมพาวด์โปร่งแสงและโปร่งใสที่ทำสีได้ สามารถนำไปใช้ผลิตเหยื่อตกปลาแบบ hair rig boilies ซึ่งเป็นวิธีการตกปลาที่ช่วยให้เหยื่อตกปลาที่แสดงให้เห็นได้โดยไม่ต้องนำไปติดบนตะขอเบ็ดตกปลาโดยตรงและต้องใช้วัสดุที่อ่อนนุ่มเช่น TPE

การใช้งาน TPE ที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ได้แก่ สายพาน วงล้อหมุน ปุ่มหมุนวงล้อ ด้ามจับคีมปากแหลม พื้นผิวของกล้องส่องทางไกล กริปเปอร์คีบปลา อุปกรณ์จับยึด และอื่นๆ

**ความสำเร็จอย่างยั่งยืนของ TPE ของเรา**

นอกจากวัสดุสำหรับอุปกรณ์ตกปลาแล้ว นวัตกรรมด้านความยั่งยืนล่าสุดของ KRAIBURG TPE ยังรวมถึงโซลูชันวัสดุที่พัฒนาขึ้นเป็นพิเศษสำหรับการใช้งานด้านยานยนต์ สินค้าอุปโภคบริโภค และสินค้าอุตสาหกรรมที่ประกอบด้วย post-consumer recycled (PCR) และ post-industrial recycled (PIR)

คุณกำลังมองหาโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนหรือไม่? พูดคุยกับเรา!

ผู้เชี่ยวชาญของเรายินดีที่จะตอบทุกคำถามที่คุณมี รวมทั้งเสนอวิธีแก้ปัญหาที่เหมาะสมสำหรับการนำไปใช้งานของคุณ

A picture containing sky, outdoor, flying, sport

Description automatically generated

**(Photo: © 2022 KRAIBURG TPE)**

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

**Information for members of the press:[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)**

[download high-resolution images](https://bit.ly/34qxBOV)

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[latest news on KRAIBURG TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

**Let’s connect on Social Media:**

**[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat) [Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015) [Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de) [Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ) [Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)**

**Follow us on WeChat**

Qr code

Description automatically generated

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 ภาคอุตสาหกรรม สินค้าอุปโภคบริโภค และสำหรับภาคการแพทย์ที่มีการควบคุมอย่างเข้มงวด กลุ่มผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® สามารถขึ้นรูปโดยการฉีดขึ้นรูป และการอัดรีดขึ้นรูปได้ และให้ข้อได้เปรียบในการขึ้นรูปผลิตภัณฑ์และการออกแบบผลิตภัณฑ์มากมายแก่ผู้ผลิต KRAIBURG TPE มีคุณสมบัติด้านนวัตกรรม ตลอดจนความมุ่งเน้นลูกค้าที่มีอยู่ทั่วโลกของเรา โซลูชันผลิตภัณฑ์ที่กำหนดเอง และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ที่มีสาขาอยู่ทั่วโลก