**KRAIBURG TPE นำเสนอโซลูชั่น TPE ในอุปกรณ์การแพทย์ทางสัตวแพทย์**

KRAIBURG TPE ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลกและโซลูชันแบบกำหนดเองสำหรับอุตสาหกรรมหลากหลายประเภท นำเสนอ THERMOLAST® H HC/AP และ HC/AD1/AP สำหรับการใช้งานอุปกรณ์การแพทย์ทางสัตวแพทย์

ผู้รักสัตว์เลี้ยงทั่วโลกได้สร้างตลาดที่เฟื่องฟูสำหรับผลิตภัณฑ์และบริการดูแลสัตว์เลี้ยง สัตว์ไม่ได้รับการปฏิบัติเหมือนเป็นสินค้าอีกต่อไป เนื่องจากความตระหนักที่เพิ่มขึ้นเกี่ยวกับสวัสดิภาพของสัตว์

เนื่องจากจำนวนโรคเรื้อรังในสัตว์เลี้ยงและการปศุสัตว์ที่เพิ่มขึ้น ความต้องการการดูแลสัตว์ที่ดีขึ้นก็เช่นกัน เจ้าของสัตว์เลี้ยงต้องพึ่งพาสัตวแพทย์ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของการดูแลสัตว์เลี้ยงในการสั่งจ่ายยาและคำแนะนำเกี่ยวกับอาหารและวัสดุอื่นๆ

สำหรับผลลัพธ์ที่ประสบความสำเร็จ ด้านสุขภาพของสัตว์เลี้ยง สัตวแพทย์ต้องอาศัยอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่มีคุณภาพ เช่น แปรงทำความสะอาด สายสวน ชุดทันตกรรม GV (การถอนฟัน) อุปกรณ์อัลตราซาวนด์ไร้สาย ปลอกคอสำหรับแมวและสุนัข และอื่นๆ ซึ่งใช้วัสดุคุณภาพขั้นสูง เช่น เทอร์โมพลาสติก อิลาสโตเมอร์ ( TPEs) เช่น ด้ามจับ คุณสมบัติป้องกันการลื่นไถล ระบบสัมผัส ความยืดหยุ่น และการยึดเกาะกับพลาสติกแข็งชนิดต่างๆ

KRAIBURG TPE ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลกและโซลูชันแบบกำหนดเองสำหรับอุตสาหกรรมหลากหลายประเภท นำเสนอโซลูชันซีรีส์ THERMOLAST® H สำหรับการใช้งานด้านการดูแลสุขภาพและอุปกรณ์การแพทย์ ชุดของสารประกอบทนต่อการบีบอัดที่ดี คุณสมบัติการซีลที่ดี สัมผัสที่นุ่มนวล แรงเสียดทานต่ำ รวมทั้งคุ้มค่าราคา

**ปลอดภัย, วัสดุที่เป็นมิตรต่อสุขภาพสัตว์เลี้ยง**

สารประกอบ THERMOLAST® H TPE จาก KRAIBURG TPE เป็นโซลูชันวัสดุคุณภาพสูงที่ตรงตามมาตรฐานสากลที่หลากหลาย รวมถึงความเป็นพิษต่อเซลล์ ISO 10993-5, GB/T 16886.5, RoHS และ REACH ปราศจากสาร PVC และลาเท็กซ์ จึงมั่นใจได้ถึงความปลอดภัยในการใช้งานเครื่องมือแพทย์ สารประกอบ TPE ยังสามารถฆ่าเชื้อได้โดยใช้หม้อนึ่งความดันที่อุณหภูมิ 121°C และ EtO

**ข้อได้เปรียบของTHERMOLAST® H**

ชุดสารประกอบ H THERMOLAST® H HC/AP ของ KRAIBURG TPE มีความเข้ากันได้ดีกับ PP และ PE ผ่านการฉีดขึ้นรูปและการอัดขึ้นรูป สามารถใช้ในการผลิตตัวเชื่อมต่อแบบยืดหยุ่น ซีล จุกปิด และส่วนประกอบอุปกรณ์ทางการแพทย์อื่นๆ

ซีรีส์ THERMOLAST® H HC/AD1/AP มีการยึดเกาะที่ดีกับ PC, ABS, PC/ABS, ASA, SAN, PET, PETG และ PS ผ่านการฉีดขึ้นรูป ซีรีส์การยึดเกาะแบบมีขั้วนี้เหมาะสำหรับการใช้งานที่หลากหลาย รวมถึงอุปกรณ์จับยึดแบบสัมผัสนุ่ม สวิตช์ และแผ่นรองสำหรับอุปกรณ์ทางการแพทย์ เมมเบรน ซีล และอื่นๆ

นอกจากนี้ สารประกอบซีรีส์ THERMOLAST® H ทั้งสองมีให้เลือกทั้งแบบสีโปร่งแสงและสีธรรมชาติ สามารถทำสีตามความต้องการได้ ขึ้นอยู่กับความต้องการของงาน เพื่อให้เหมาะกับข้อกำหนดของลูกค้า

**ความสำเร็จด้านความยั่งยืนของ TPE ของเรา**

นวัตกรรมด้านความยั่งยืนล่าสุดของ KRAIBURG TPE รวมถึงโซลูชันวัสดุที่พัฒนาขึ้นเป็นพิเศษสำหรับยานยนต์ สินค้าอุปโภคบริโภค และการใช้งานในอุตสาหกรรม ซึ่งประกอบด้วย post-consumer recycled (PCR) และ post-industrial recycled (PIR)

คุณกำลังมองหาโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนหรือไม่? พูดคุยกับเรา!

ผู้เชี่ยวชาญของเรายินดีที่จะตอบคำถามใดๆ ที่คุณสงสัย ตลอดจนนำเสนอโซลูชันที่เหมาะสมสำหรับการนำไปใช้ของคุณ



**(Photo: © 2023 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 KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2544 ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG กรุ๊ฟ 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