**TPE เพิ่มประสิทธิภาพความบันเทิงภายในบ้าน**

**KRAIBURG TPE ซึ่งเป็นผู้นำระดับโลกที่ได้รับการยอมรับในด้านคอมพาวด์ TPE ที่เหนือกว่า นำเสนอซีรีส์ THERMOLAST® K FR / AP และ VS / AD / HM สำหรับการใช้งานอุปกรณ์ความบันเทิงภายในบ้านเพื่อให้ความปลอดภัยในการติดและการลามไฟ พื้นผิวที่ให้ความรู้สึกนุ่มนวล และพื้นผิวที่ให้สีที่สม่ำเสมอ**

เทคโนโลยีความบันเทิงภายในบ้านกำลังยกระดับความคิดของเรา เกี่ยวกับความสะดวกสบายในบ้าน

เมื่อต้องการความบันเทิงในด้านภาพและเสียง

นอกจากนี้ยังมีการเปลี่ยนแปลงในวิธีการพักผ่อนของผู้คน โดยผู้บริโภคด้านความบันเทิงใช้เวลาอยู่ในบ้านมาก

ขึ้น เพื่อรับความบันเทิงในบ้านที่สะดวกสบายหรือขณะขนส่งภายในยานพาหนะส่วนบุคคล

(เป็นส่วนขยายของบ้าน) ผ่านคอมพิวเตอร์อุปกรณ์พกพาหรือสื่อบันเทิงทั่วไป

ด้วยเหตุผลเหล่านี้ทำให้รูปแบบต่างๆในการเข้าถึงเนื้อหาในด้านความบันเทิงได้รับความสนใจ ไม่ว่าจะเป็น การสตรีมออนไลน์ การจ่ายเมื่อรับชม การสมัครสมาชิกดิจิทัลแบบเหมาจ่ายล่วงหน้า และโปรแกรมที่มีฟังก์ชั่นหยุดเวลา

ในขณะเดียวกันส่วนแบ่งที่เพิ่มขึ้นของเทคโนโลยีอัจฉริยะที่เชื่อมต่อกันในแพลตฟอร์มความบันเทิงภาพและเสียงกำลังเปลี่ยนมาตรฐานความสะดวกและประสบการณ์ของผู้ใช้โดยรวมในการบริโภคเนื้อหา

การออกแบบอุปกรณ์ความบันเทิงภายในบ้านถือเป็นตัวสร้างความแตกต่างที่สำคัญของแบรนด์ ผู้ผลิตต่างจับจ้องไปที่เทรนด์ล่าสุดในการออกแบบสี การตกแต่ง และความสามารถด้านเทคโนโลยีของผลิตภัณฑ์ของตน วัสดุที่เป็นนวัตกรรมใหม่ เช่น เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPEs) ซึ่งสามารถตอบโจทย์ความต้องการได้ทั้งหมด

KRAIBURG TPE ผู้ผลิต TPE ระดับโลกของผลิตภัณฑ์เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์และโซลูชันที่กำหนดเองสำหรับหลายอุตสาหกรรม นำเสนอคอมพาวด์ TPE ที่มีคุณภาพสูงและได้รับการออกแบบเอง ซึ่งช่วยให้ผู้ผลิตสามารถขยายความต้องการในการออกแบบผลิตภัณฑ์ในภาคความบันเทิงภายในบ้าน

**ข้อดีด้านความปลอดภัยของวัสดุทนต่อการติดลุกลามของไฟ**

ซีรีส์ FR / AP ของ KRAIBURG TPE มีคุณสมบัติหน่วงการลุกลามไฟ ดังนั้นบริเวณที่ถูกไฟไหม้จะไม่ขยายเป็นบริเวณกว้าง และเมื่อเอาแหล่งไฟออกก็จะดับเอง ทำให้มั่นใจได้ว่าไม่มีการปล่อยละอองจากการเผาไหม้

ด้วยความพร้อมในด้านของสี และการยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกับวัสดุพลาสติกอื่น ๆ เช่น PP คอมพาวด์ TPEจึงถูกนำมาใช้กันอย่างแพร่หลายในอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

ดังนั้นคอมพาวด์ ซีรีส์ FR / AP จึงเหมาะสำหรับการใช้งานในอุปกรณ์ไฟฟ้า เช่น คลิปสายเคเบิล ตัวยึดสายเคเบิล และซีลสำหรับระบบเสียง

**การนำไปใช้งานกับความต้องการพื้นผิวสัมผัสที่นุ่ม**

ระบบความบันเทิงภายในบ้าน เช่น อุปกรณ์วิดีโอและเครื่องเสียง มักต้องการวัสดุที่ทนทานพร้อมผิวสัมผัสที่นุ่มนวล และเหมาะสำหรับการสัมผัสกับผิวหนังของเราได้

ซีรีส์ VS / AD / HM ของ KRAIBURG TPE เหมาะอย่างยิ่งสำหรับพื้นผิวสัมผัสที่นุ่มนวลและสัมผัสนุ่ม คอมพาวด์นี้มีการยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกับ ABS, ASA, PA, PC, PC / ABS และ SAN และมีความทนทานต่อการขัดถู รอยขีดข่วน น้ำมันที่ผิวหนัง และสารอื่น ๆ ที่สัมผัสกับผิวหนัง

ซีรี่ส์นี้เหมาะที่จะใช้กับรีโมทคอนโทรล ปุ่มกดสวิตช์ ทรัมป์วีล และองค์ประกอบการทำงานและการออกแบบในระบบเครื่องเสียง

**ความสามารถในการทำสีที่ให้ค่าที่แม่นยำสม่ำเสมอและมีคุณภาพสูงของ TPE**

KRAIBURG TPE นำเสนอโซลูชันที่ปรับแต่งสำหรับ TPE ที่มีสีพร้อมคุณภาพสีที่รับรองว่าสอดคล้องกันทั่วโลก มีการทดสอบต่างๆเพื่อให้แน่ใจว่าการประกันคุณภาพของคุณภาพสีของ TPEs

KRAIBURG TPE มีการทำสีทั้งหมดด้วยความแม่นยำที่สูงของผลค่าของสีที่แสดงออกมา สำหรับในแต่ละการผลิต ไม่ว่าจะเป็น การผลิตตัวอย่าง และ ผลิตภัณฑ์ TPE ในทุกซีรีส์   
****

**(Photo: © 2020 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).

**Follow Us on WeChat**

**A close up of a logo

Description automatically generated**

เกี่ยวกับ **KRAIBURG TPE**

KRAIBURG TPE ([www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)) เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอิลาสโตเมอร์ระดับโลก จากจุดเริ่มต้นในปี 2001 ในฐานะบริษัท ในเครือของกลุ่ม KRAIBURG

ก่อตั้งขึ้นในปี1947 KRAIBURG TPE เป็นผู้บุกเบิกด้านคอมพาวด์TPE ปัจจุบันเป็นผู้นำในอุตสาหกรรมนี้ ด้วยโรงงานผลิตในประเทศเยอรมัน สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอคอมพาวด์ที่หลากหลายสำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์ สินค้าอุตสาหกรรม สินค้าอุปโภคบริโภค และสินค้าทางการแพทย์ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด กลุ่มผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และFor Tec E® สามารถทำการขึ้นรูปได้โดยการฉีดขึ้นรูป การอัดรีดขึ้นรูป และให้ความได้เปรียบในด้านกระบวนการขึ้นรูปและออกแบบผลิตภัณฑ์ได้หลากหลายแก่ผู้ผลิต KRAIBURG TPEมีความสามารถด้านนวัตกรรม รวมทั้งมุ่งเน้นไปที่การช่วยเหลือลูกค้าที่มีอยู่ทั่วโลกเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้า การออกแบบและแก้ปัญหาสำหรับผลิตภัณฑ์เพื่อให้ได้ตามความต้องการของลูกค้าและบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ของทุกสำนักงานที่มีอยู่ทั่วโลก ในปี2019 KRAIBURG TPE มีพนักงาน 645 คนทั่วโลกและมีรายได้ 190 ล้านยูโร