**KRAIBURG TPE เป็นแรงบันดาลใจให้เกิดนวัตกรรมในการใช้งานตกแต่งบ้าน**

**เจ้าของบ้านสมัยใหม่ในปัจจุบันมักมองหาวิธีแสดงออกถึงความเป็นตัวของตัวเอง ไม่กี่ปีที่ผ่านมามีการแพร่หลายของสินค้าตกแต่งบ้านที่ทำด้วยเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) และคาดว่าแนวโน้มนี้จะยังคงดำเนินต่อไปเนื่องจากนวัตกรรม TPE มีข้อดีที่แตกต่างกันมากขึ้น ด้วยคุณสมบัติการสัมผัสที่นุ่มนวล พื้นผิวเรียบ และการขึ้นรูปที่ง่าย**

KRAIBURG TPE ผู้ผลิตสารประกอบเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก นำเสนอโซลูชัน TPE ที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับตลาดผลิตภัณฑ์ตกแต่งบ้าน

เทรนด์การออกแบบที่สวยงามมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและความสามารถในการตระหนักถึงแนวโน้มเหล่านี้ และนำไปใช้อย่างเหมาะสม อาจมีความสำคัญต่อความสำเร็จในตลาดของผลิตภัณฑ์ ในตลาดแห่งการแข่งขันรูปลักษณ์ที่มองเห็นได้และสัมผัสได้ของผลิตภัณฑ์ที่จับต้องได้ มักเป็นความประทับใจเริ่มต้น และสำคัญที่สุดที่ลูกค้ามีต่อแบรนด์และผลิตภัณฑ์ใด ๆ

ของตกแต่งบ้านมักผลิตโดยใช้วัสดุที่นุ่มลื่นและจัดทรงง่าย และนี่คือจุดที่ TPE ตอบสนองความต้องการด้วยสัมผัสที่นุ่มนวลพื้นผิวเรียบและความยืดหยุ่นในการออกแบบให้เป็นรูปทรงต่างๆ

**ข้อดีของ TPE**

ข้อดีที่ชัดเจนของการใช้ TPE สำหรับของตกแต่งบ้านมีหลายประการ ประการแรก คือความยืดหยุ่นในการออกแบบ ซึ่งสามารถผ่านกระบวนการฉีดขึ้นรูปและการอัดรีดขึ้นรูปที่มีหลายองค์ประกอบวัสดุ (multi-component) ในรูปทรงต่างๆ ในแง่ของสุนทรียศาสตร์ TPE มีตัวเลือกการทำสีมากมาย รวมถึงสีชนิดพิเศษที่มีการเปลี่ยนแปลงของสี หรือ ความสว่างเมื่อมุมมองเปลี่ยนแปลงไป เพื่อความยืดหยุ่นในการออกแบบที่มากขึ้น

TPE มีให้เลือกหลายช่วงความแข็งตั้งแต่ VLRH (ความแข็งของยางต่ำมาก) ไปจนถึง Shore D ช่วยให้นักออกแบบสามารถประยุกต์ใช้กับองค์ประกอบการตกแต่งต่างๆได้อย่างหลากหลาย เพื่อปรับปรุงรูปลักษณ์ของผลิตภัณฑ์ขั้นสุดท้าย TPEยังมีความยืดหยุ่นสูงพร้อมด้วยค่าการคืนตัวที่ยอดเยี่ยม ซึ่งเหมาะอย่างยิ่งสำหรับการเป็นซีลที่ดีและเป็นไปตามมาตรฐานสำหรับการกันน้ำและการกันฝุ่น

**การนำไปใช้กับของตกแต่งบ้านที่หลากหลาย**

คอมพาวด์ TPE สำหรับตกแต่งบ้านที่ออกแบบมาเป็นพิเศษของ KRAIBURG TPE มีการยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกับพลาสติกเช่น PA, PP, ASA, PC, PC / ABS, PMMA, PE, PBT และ SAN ด้วยเหตุนี้จึงเหมาะที่จะนำไปใช้กับของตกแต่งบ้านเช่น กรอบรูป โคมไฟ และเป็นองค์ประกอบตกแต่งบนโคมไฟ ของประดับผนัง เช่น กรอบกระจก ขอบผนัง และงานตกแต่งอื่น ๆ อีกมากมาย

เพื่อความทนทานที่เพิ่มขึ้น คอมพาวด์ TPE ของเราจึงนำเสนอการตกแต่งพื้นผิวที่มีคุณภาพสูงพร้อมด้วยทนต่อรอยขีดข่วนและความต้านทานต่อการขัดถูที่ดี ทำให้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานกับงานประติมากรรมและรูปประดับตกแต่ง ด้วยคุณสมบัติที่เหนือกว่าเหล่านี้ทำให้สามารถใช้กับชิ้นส่วนกันลื่นสำหรับของตกแต่ง รูปประดับและชิ้นส่วนลดแรงสั่นสะเทือนด้านข้างโต๊ะและตู้

KRAIBURG TPE ยังให้คุณภาพสีที่สม่ำเสมอทั่วโลกด้วยตัวเลือกการทำสีคอมพาวด์ที่หลากหลายสำหรับลูกค้าทุกที่

****

**(Photo: © 2021 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**

เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอิลาสโตเมอร์ระดับโลก จากจุดเริ่มต้นในปี 2001 ในฐานะบริษัท ในเครือของกลุ่ม KRAIBURG

ก่อตั้งขึ้นในปี1947 KRAIBURG TPE เป็นผู้บุกเบิกด้านคอมพาวด์TPE ปัจจุบันเป็นผู้นำในอุตสาหกรรมนี้ ด้วยโรงงานผลิตในประเทศเยอรมัน สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอคอมพาวด์ที่หลากหลายสำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์ สินค้าอุตสาหกรรม สินค้าอุปโภคบริโภค และสินค้าทางการแพทย์ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด

สามารถทำการขึ้นรูปได้โดยการฉีดขึ้นรูป การอัดรีดขึ้นรูป และให้ความได้เปรียบในด้านกระบวนการขึ้นรูปและออกแบบผลิตภัณฑ์ได้หลากหลายแก่ผู้ผลิต KRAIBURG TPEมีความสามารถด้านนวัตกรรม รวมทั้งมุ่งเน้นไปที่การช่วยเหลือลูกค้าที่มีอยู่ทั่วโลกเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้า การออกแบบและแก้ปัญหาสำหรับผลิตภัณฑ์เพื่อให้ได้ตามความต้องการของลูกค้าและบริการที่เชื่อถือได้

บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ของทุกสำนักงานที่มีอยู่ทั่วโลก ในปี2020 KRAIBURG TPE มีพนักงาน 650 คนทั่วโลกและมีรายได้ 184 ล้านยูโร