**KRAIBURG TPE Nâng Tầm Bánh Xe Ô Tô Bằng Các Giải Pháp TPE Linh Hoạt**

KRAIBURG TPE, công ty hàng đầu thế giới về vật liệu đàn hồi nhựa nhiệt dẻo (TPE), đang có những bước phát triển đáng kể trong ngành công nghiệp ô tô cho các ứng dụng thiết kế nội thất. Những vật liệu này đang thay đổi cách thiết kế và sản xuất nội thất ô tô, <https://www.kraiburg-tpe.com/en/automotive-interior> mang đến sự kết hợp hoàn hảo giữa chức năng và tính thẩm mỹ.

TPE đã trở nên cực kỳ phổ biến trong giới thiết kế xe vì chất lượng đặc biệt và tính linh hoạt của nó. Một trong những ứng dụng chính thúc đẩy xu hướng này là điều khiển bánh xe, một bộ phận không thể thiếu trong bảng điều khiển xe. Đặc tính bề mặt cảm ứng mềm của dòng AD1/AP của dòng KRAIBURG TPE mang lại trải nghiệm thoải mái cho người dùng, khiến chúng trở thành giải pháp vật liệu ưa thích <https://www.kraiburg-tpe.com/vi/slip-free-convenience-vehicles-cup-holders> cho các ứng dụng bánh xe ô tô.

Dòng sản phẩm này có nhiều ưu điểm về vật liệu. Các TPE này thể hiện độ bám dính tuyệt vời với các loại nhựa nhiệt dẻo phân cực như ABS, PC và PC/ABS thông qua quá trình ép phun đa thành phần, cho phép linh hoạt trong thiết kế sản phẩm và đảm bảo tăng cường độ kín. Hơn nữa, chúng còn có khả năng chống tia cực tím, <https://www.kraiburg-tpe.com/vi/kraiburg-tpe-adds-functionality-and-design-vehicle-navigation-devices> duy trì độ ổn định màu sắc và chức năng tổng thể theo thời gian.

Ngoài những đặc tính này, TPE nội thất ô tô của KRAIBURG TPE còn đáp ứng các yêu cầu nghiêm ngặt của ngành. Chúng được thiết kế để chống lại bức xạ tia cực tím đồng thời tuân thủ các thông số kỹ thuật nội thất OEM về khí thải, phun sương và kiểm soát mùi. Hơn nữa, dòng sản phẩm này còn tuân thủ các quy định REACH SVHC và RoHS, đảm bảo không có các hóa chất bị hạn chế hoặc các chất độc hại theo tiêu chuẩn Châu Âu.

Cam kết của KRAIBURG TPE về tính bền vững <https://www.kraiburg-tpe.com/en/sustainability> được thể hiện bằng khả năng tái chế trong quá trình của các TPE này. Các nhà sản xuất có thể tái chế vật liệu dư thừa hoặc còn sót lại, góp phần bảo tồn tài nguyên và sản xuất các bộ điều khiển bánh xe có trách nhiệm với môi trường.

Ngoài dòng AD1/AP, KRAIBURG TPE còn cung cấp các hợp chất TPE được phát triển đặc biệt để đáp ứng các thông số kỹ thuật độc đáo của các nhà sản xuất ô tô. Cam kết tùy chỉnh này đảm bảo rằng mọi bộ phận bên trong đều đáp ứng các tiêu chuẩn cao nhất về hiệu suất và thiết kế.

**Tiếp nối thành công giá trị bền vững nhựa TPE của chúng tôi**

Bên cạnh các ứng dụng bánh xe, những cải tiến bền vững gần đây của KRAIBURG TPE bao gồm một loạt giải pháp vật liệu được phát triển đặc biệt cho ô tô, người tiêu dùng, điện tử tiêu dùng, thiết bị đeo và ứng dụng công nghiệp. Bao gồm tới 48% hàm lượng tái chế sau tiêu dùng (PCR) và 50% tái chế sau công nghiệp (PIR), vật liệu này tuân thủ nhiều tiêu chuẩn toàn cầu như tuân thủ nguyên liệu thô của FDA, các yêu cầu RoHS và REACH SVHC. KRAIBURG TPE cũng cung cấp cho khách hàng các giá trị về lượng khí thải carbon của sản phẩm.

Có phải bạn đang tìm kiếm vật liệu nhựa TPE bền vững? Hãy liên hệ chúng tôi!

Các chuyên gia của chúng tôi sẵn sàng giải đáp các thắc mắc cũng như đem lại các giải pháp phù hợp ứng dụng bạn cần.

A close-up of a car vent

Description automatically generated

**(Hình ảnh: © 2023 KRAIBURG TPE)**

Nếu bạn cần các hình ảnh có độ phân giải cao, vui lòng liên hệ Bridget Ngang ([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) , +6 03 9545 6301).

**Thông tin hữu ích cho các thành viên** [Icon

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

Tải về những hình ảnh có độ phân giải cao

[Icon

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

Các tin tức mới nhất về KRAIBURG TPE

**Cùng kết nối với chúng tôi trên các phương tiện truyền thông:**

**[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==)**

**Và cùng theo dõi chúng tôi trên WeChat:**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) là nhà sản xuất toàn cầu về vật liệu nhựa nhiệt dẻo đàn hồi. KRAIBURG TPE thành lập năm 2001 với hoạt động kinh doanh độc lập trong tập đoàn KRAIBURG và hiện tại trở thành công ty hàng đầu về mảng công nghiệp trong lĩnh vực vật liệu nhựa TPE. Mục tiêu của công ty là cố gắng cung cấp những sản phẩm an toàn, đáng tin cậy và bền vững với tất cả các ứng dụng của khách hàng. Với hơn 680 nhận sự trên toàn thế giới và 3 nhà máy tại Đức, Mỹ và Malaysia, công ty có danh mục đa dạng các loại sản phẩm phù hợp trong ngành ô tô xe máy, công nghiệp, tiêu dùng cũng như yêu cầu khắt khe trong lĩnh vực y tế. Các dòng sản phẩm mang thương hiệu THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® và For Tec E® trong ép phun và ép đùn không chỉ đem lại nhiều ích lợi trong quá trình sản xuất mà cả thiết kế của sản phẩm. KRAIBURG TPE được biết đến với năng lực đổi mới, hướng tới khách hàng toàn cầu, các giải pháp ưu việt cho sản phẩm của khách hàng và dịch vụ tận tâm. Công ty đạt chứng chỉ ISO 50001 tại trụ sở ở Đức và ISO 9001, ISO 14001 tại các nhà máy khác trên thế giới.