**KRAIBURG TPE: TPE Thời Trang, Bền Vững Dành Cho Các Phụ Kiện Di Động Tiên Tiến**

Thị trường phụ kiện di động đang có nhu cầu tăng vọt chưa từng có khi người tiêu dùng tìm kiếm các phụ kiện điện thoại thông minh tiên tiến, chức năng và thời trang hơn. Để đáp ứng việc mở rộng này, KRAIBURG TPE tự hào giới thiệu dòng RC/AD1/AP, cung cấp giải pháp sáng tạo cho các nhà sản xuất phụ kiện di động.

Phụ kiện di động bao gồm nhiều loại sản phẩm, bao gồm đệm tai nghe, tay cầm, hộp bảo vệ, gậy selfie và chân máy. Người tiêu dùng ngày nay sẵn sàng chi nhiều hơn cho các công nghệ mới nhất để cải thiện trải nghiệm điện thoại thông minh và cá nhân hóa các tiện ích của họ.

Dòng RC/AD1/AP của KRAIBURG TPE được thiết kế để mang lại nhiều lợi thế nhằm đáp ứng nhu cầu năng động của cả khách hàng và nhà sản xuất phụ kiện di động với:

* Tính bền vững <https://www.kraiburg-tpe.com/en/sustainability>: hàm lượng tái chế sau công nghiệp phụ thuộc vào độ cứng ở mức 34-50% phù hợp với dòng sản phẩm này với nhu cầu ngày càng tăng của ngành đối với các vật liệu bền vững.
* Tính linh hoạt: phạm vi độ cứng từ 60-80 Shore A cho phép nhà sản xuất đáp ứng các yêu cầu chức năng đa dạng trong thiết kế phụ kiện của họ.
* Nâng cao cảm giác và tính thẩm mỹ: THERMOLAST® R <https://www.kraiburg-tpe.com/vi/stylish-smartwatch-strap-tpe> RC/AD1/AP mang lại bề mặt mềm mại và cảm giác không dính cho ốp, vỏ, báng cầm, nút, v.v. nhằm nâng cao sức hấp dẫn tổng thể, sự thoải mái và độ bám của các phụ kiện di động .
* Độ bền và tính linh hoạt: các đặc tính vật lý tuyệt vời của dòng sản phẩm mang lại độ bền, khả năng chống va đập và tính linh hoạt trong việc tạo khuôn để các nhà thiết kế thỏa sức sáng tạo và tạo ra các phụ kiện đầy phong cách, tiện dụng.
* Khả năng tương thích: dòng sản phẩm có độ bám dính cao với các loại nhựa nhiệt dẻo phân cực như ABS, PC và PC/ABS thông qua quá trình ép phun.
* Các lựa chọn về màu sắc <https://www.kraiburg-tpe.com/en/coloring>: Do tầm quan trọng của màu sắc trong các phụ kiện di động, dòng RC/AD1/AP có thể được tùy chỉnh với nhiều màu sắc hấp dẫn để phù hợp với sở thích của khách hàng.
* Tuân thủ an toàn: Dòng sản phẩm này tuân thủ các yêu cầu RoHS và REACH SVHC và đã trải qua quá trình kiểm tra nghiêm ngặt, bao gồm UL 94HB, ISO10993-5 (Độc tính tế bào) và ISO10993-23 (Kích ứng da), đảm bảo cả hiệu suất và độ an toàn.

Dòng RC/AD1/AP <https://www.kraiburg-tpe.com/vi/Chuy%E1%BB%83n-%C4%91%E1%BB%95i-thi%E1%BA%BFt-b%E1%BB%8B-%C4%91i%E1%BB%87n-t%E1%BB%AD-ti%C3%AAu-d%C3%B9ng-b%E1%BA%B1ng-s%E1%BB%B1-%C4%91%E1%BB%95i-m%E1%BB%9Bi-b%E1%BB%81n-v%E1%BB%AFng> thích hợp cho các ứng dụng lý tưởng trong vỏ và ốp di động, tay cầm ba chân, tay cầm pop, tay cầm gậy selfie, tai nghe không dây hoặc các bộ phận tai nghe, v.v.

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

Bên cạnh các ứng dụng phụ kiện di động, 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.



**(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 dành 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

**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==)**

**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.