

Thông Báo Báo Chí

KRAIBURG TPE nâng cấp thiết kế chai nước với dòng TPE cải tiến tiếp xúc với thực phẩm
Kuala Lumpur, tháng Năm, năm 2023
Trang 1 / 4

KRAIBURG TPE Technology
(M) Sdn Bhd
Lot 1839 Jalan KP6 6
Kawasan Perindustrian Balakong
43300 Seri Kembangan, Selangor,
Malaysia

Phone +60 3 9545 6393

Info-asia@kraiburg-tpe.com
www.kraiburg-tpe.com

KRAIBURG TPE nâng cấp thiết kế chai nước với dòng TPE cải tiến tiếp xúc với thực phẩm

KRAIBURG TPE mang đến sự kết hợp hoàn hảo giữa chức năng và tính thẩm mỹ với loạt hợp chất cải tiến THERMOLAST® K FC/AD/PP dành cho ứng dụng chai nước.

Uống nước trước, trong và sau khi tập thể dục giúp đảm bảo đủ nước, đơn giản bằng cách luôn mang theo một chai nước.

Các vật liệu cải tiến hiệu suất cao, chẳng hạn như chất đàn hồi nhiệt dẻo (TPE), được sử dụng rộng rãi trong sản xuất chai nước có thể tái sử dụng và làm đầy lại. TPE sản xuất các chai nước hợp thời trang, lâu dài và an toàn khi tiếp xúc với thực phẩm.

KRAIBURG TPE, nhà sản xuất TPE hàng đầu thế giới và các giải pháp tùy chỉnh cho nhiều lĩnh vực, cung cấp loạt hợp chất THERMOLAST® K FC/AD/PP sẽ cách mạng hóa thiết kế tổng thể của chai nước và mang lại lợi ích cho cả người dùng và nhà sản xuất

Đặc tính vượt trội để dễ dàng xử lý và tính linh hoạt

Sê-ri THERMOLAST® K FC/AD/PP của KRAIBURG TPE nổi bật nhờ độ bám dính tuyệt vời với PP và các đặc tính dòng chảy được tối ưu hóa

Với phạm vi độ cứng từ 30 đến 90 Shore A, các hợp chất có thể được xử lý bằng cả hai phương pháp ép phun và ép đùn.

Đồng thời, dòng TPE cho phép in 3D nhãn hiệu và logo được làm nổi bật trên chai nước, nhằm mục đích tiếp thị và thẩm mỹ của nhà sản xuất.

Liên hệ truyền thông

Marlen Sittner
Trưởng bộ phận Marketing kĩ thuật số
Đội ngũ truyền thông doanh nghiệp
Số điện thoại: +49 8638 9810-272
marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

Châu Á Thái Bình Dương
Bridget Ngang
Giám đốc Marketing khu vực Châu Á Thái Bình Dương
Số điện thoại: +603 9545 6301
bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

Thông Cáo Báo Chí

KRAIBURG TPE nâng cấp thiết kế chai nước với dòng TPE cải tiến tiếp xúc với thực phẩm
Kuala Lumpur, tháng Năm, năm 2023
Trang 2 / 4

Truyền tải tính thẩm mỹ

Các tính chất cơ học của dòng THERMOLAST® K FC/AD/PP của KRAIBURG TPE cung cấp cho các ứng dụng tiêu dùng các tính năng vượt trội như độ bám và xúc giác tốt, cũng như bề mặt mềm và mịn.

Dòng sản phẩm này có sẵn các màu tự nhiên và trong mờ, đáp ứng nhu cầu về khả năng tùy chỉnh trong các ứng dụng của người tiêu dùng, cho phép thay đổi màu sắc để phù hợp với sở thích phong cách của nhà sản xuất. Bên cạnh đó, chúng tôi cũng có thể phối trộn màu theo yêu cầu khách hàng.

An toàn và vệ sinh cho các ứng dụng tiếp xúc với thực phẩm

Chuỗi hợp chất THERMOLAST® K FC/AD/PP của KRAIBURG TPE tuân thủ các tiêu chuẩn an toàn được công nhận trên toàn cầu như (EU) số 10/2011, GB 4806-2016, (FDA) CFR21 và các quy định DIN EN 71-3 dành cho đồ chơi, cũng như REACH, SVHC và RoHS.

Các hợp chất này không chứa thành phần động vật, kim loại nặng, phthalates, bisphenol A và latex, đồng thời an toàn khi sử dụng trong các ứng dụng tiếp xúc với thực phẩm.

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

Bên cạnh các ứng dụng chai nước, các cải tiến bền vững gần đây của KRAIBURG TPE bao gồm giải pháp vật liệu được phát triển đặc biệt cho người tiêu dùng và các ứng dụng công nghiệp bao gồm nội dung tái chế sau tiêu dùng (PCR) và tái chế sau công nghiệp (PIR).

Có phải bạn đang tìm kiếm vật liệu nhựa TPE bền vững? [Hãy liên hệ chúng tôi!](#)

Thông Cáo Báo Chí

KRAIBURG TPE nâng cấp thiết kế chai nước với dòng TPE cải tiến tiếp xúc với thực phẩm
Kuala Lumpur, tháng Năm, năm 2023
Trang 3 / 4

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 , +6 03 9545 6301).

Thông tin hữu ích cho các thành viên



[Tải về những hình ảnh có độ phân giải cao](#)



[Các tin tức mới nhất về KRAIBURG TPE](#)

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



Thông Cáo Báo Chí

KRAIBURG TPE nâng cấp thiết kế chai nước với dòng TPE cải tiến tiếp xúc với thực phẩm
Kuala Lumpur, tháng Năm, năm 2023
Trang 4 / 4

Và cùng theo dõi chúng tôi trên WeChat:



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.