

# Thông Cáo Báo Chí

**KRAIBURG TPE tập trung vào gioăng gương chiếu hậu ô tô bền bỉ với dòng UV/AP**

Kuala Lumpur, tháng 6 năm 2026

Trang 1 / 4

KRAIBURG TPE Technology  
(M) Sdn Bhd  
Lot 1839 Jalan KPB 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 tập trung vào gioăng gương chiếu hậu ô tô bền bỉ với dòng UV/AP

Tuy không nhìn thấy nhưng luôn hoạt động — gioăng gương chiếu hậu ô tô âm thầm thực hiện chức năng quan trọng mà hầu hết người lái xe hiếm khi để ý. Những chi tiết tuy nhỏ gọn nhưng thiết yếu này giúp bịt kín các khe hở giữa vỏ gương và thân xe, giúp ngăn nước, bụi và gió lọt vào bên trong. Gioăng gương không chỉ có một mà là hai chức năng: giảm rung động và tiếng ồn, giúp gương ổn định để đảm bảo tầm nhìn rõ ràng và an toàn khi lái xe, đồng thời tạo nên vẻ ngoài hoàn thiện và tinh tế hơn cho tổng thể thiết kế xe.

Nhựa đàn hồi nhiệt dẻo (TPE) rất phù hợp cho các ứng dụng làm kín nhờ đặc tính mềm dẻo và đàn hồi, mang lại hiệu suất làm kín đáng tin cậy, độ bền cao và khả năng chống chịu tốt với các điều kiện môi trường khác nhau.

KRAIBURG TPE cung cấp dòng UV/AP với hiệu suất làm kín vượt trội, độ bền cao, tính linh hoạt trong thiết kế và hiệu quả chi phí, cùng với lợi ích bổ sung là khả năng tái chế. Nhờ đó, vật liệu này phù hợp cho các ứng dụng đòi hỏi khắt khe như vòng đệm [ô tô](#), gioăng và các chi tiết trang trí.

### Khả năng chống chịu thời tiết để đảm bảo hiệu suất đáng tin cậy

Dòng UV/AP giúp nâng cao hiệu suất của gioăng gương nhờ khả năng chống tia UV và thời tiết vượt trội, giúp duy trì cấu trúc, tính toàn vẹn cơ học và hình thức bề mặt ngay cả trong điều kiện môi trường khắc nghiệt, đồng thời đảm bảo hiệu suất ổn định trong suốt vòng đời sử dụng của xe.

### Media Contact

Marlen Sittner  
Head of Digital Marketing  
Team Corporate Communications  
Phone: +49 8638 9810-272  
[marlen.sittner@kraiburg-tpe.com](mailto:marlen.sittner@kraiburg-tpe.com)

### Khả năng bám dính mạnh với PP giúp tăng độ kín khít an toàn

[Dòng UV/AP](#) có khả năng liên kết tốt với polypropylene (PP), một vật liệu phổ biến dùng cho vỏ gương chiếu hậu. Điều này cho phép các gioăng mềm dẻo

Asia Pacific  
Bridget Ngang  
Marketing Manager Asia Pacific  
Phone: +603 9545 6301  
[bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com)

## Thông Cáo Báo Chí

KRAIBURG TPE tập trung vào gioăng gương chiếu hậu ô tô bền bỉ với dòng UV/AP series

Kuala Lumpur, tháng 6 năm 2026

Trang 2 / 4

dàng tích hợp với các chi tiết cứng thông qua quá trình insert molding hoặc overmolding, từ đó đảm bảo độ gắn kết chắc chắn và hiệu quả làm kín đáng tin cậy.

### Tuân thủ an toàn vật liệu và tính tuần hoàn của sản phẩm

Dòng vật liệu UV/AP đáp ứng các tiêu chuẩn ô tô quan trọng và yêu cầu của các hãng xe OEM, bao gồm GM GMW17374, với độ cứng trong khoảng 50–70 Shore A và nhiều tùy chọn màu đen. Công thức vật liệu cho phép tái chế ngay trong quá trình sản xuất, giúp tái sử dụng phế liệu một cách hiệu quả, giảm thiểu chất thải và nâng cao tính bền vững trong sản xuất, đồng thời vẫn đảm bảo chất lượng ổn định và độ bền cho các chi tiết xe hơi.

### Tính bền vững bắt đầu từ khâu thiết kế

Tại KRAIBURG TPE, phát triển [bền vững](#) là động lực đổi mới. Chúng tôi không ngừng cải tiến danh mục sản phẩm với các dòng TPE có nguồn gốc sinh học và hợp chất pha trộn với vật liệu tái chế sau tiêu dùng (PCR) và sau công nghiệp (PIR). Một số sản phẩm TPE đã được chứng nhận theo tiêu chuẩn GRS và ISCC PLUS. Đồng thời, chúng tôi cung cấp dữ liệu về tổng phát khí thải nhà kính của sản phẩm trong suốt vòng đời sản phẩm (Product Carbon Footprint – PCF) theo yêu cầu, giúp khách hàng đưa ra quyết định phù hợp với chiến lược phát triển bền vững.

Chúng tôi tự hào đạt Huy chương Vàng giải thưởng EcoVadis năm 2025 và cam kết theo Sáng kiến Mục tiêu Dựa trên Cơ sở Khoa học (SBTi), đồng hành cùng mục tiêu phát triển với chiến lược hành động vì khí hậu toàn cầu.

Từ giảm phát thải đến thúc đẩy vòng tuần hoàn kinh tế, chúng tôi cung cấp các dòng TPE thân thiện với môi trường, đáp ứng hiệu suất kỹ thuật cao, phân phối toàn cầu, hỗ trợ tối ưu cho nhu cầu ứng dụng của khách hàng và góp phần hiện thực hóa mục tiêu phát triển bền vững.

## Thông Cáo Báo Chí

KRAIBURG TPE tập trung vào gioăng gương chiếu hậu ô tô bền bỉ với dòng UV/AP series

Kuala Lumpur, tháng 6 năm 2026

Trang 3 / 4

**Liên hệ với chúng tôi** ngay hôm nay để KRAIBURG TPE có thể đồng hành cùng bạn trong hành trình phát triển sản phẩm và mục tiêu bền vững.

**Khám phá thêm với TPE:** Trang bị cho mọi bộ phận trên xe của bạn, từ [ốp về bánh xe ô tô](#) đến [ăng-ten ô tô](#), với hiệu suất vượt trội và thiết kế sáng tạo nhờ giải pháp TPE của chúng tôi.

***Lưu ý:** Các ứng dụng được đề cập chỉ nhằm minh họa cho khả năng đáp ứng của vật liệu. Khách hàng có trách nhiệm đánh giá và xác nhận mức độ phù hợp của vật liệu với sản phẩm cuối cùng cũng như sự tuân thủ các quy định pháp lý liên quan.*



(Hình ảnh: © 2026 KRAIBURG TPE)

Để có hình ảnh chất lượng 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 riêng cho các thành viên:**



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



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

## Thông Cáo Báo Chí

KRAIBURG TPE tập trung vào gioăng gương chiếu hậu ô tô bền bỉ với dòng UV/AP series

Kuala Lumpur, tháng 6 năm 2026

Trang 4 / 4

Kết nối với chúng tôi trên các phương tiện truyền thông:



Theo dõi chúng tôi trên WeChat



KRAIBURG TPE ([www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)) là nhà sản xuất toàn cầu về vật liệu nhựa dẻo đàn hồi. KRAIBURG TPE được thành lập 2001 với hoạt động kinh doanh độc lập trong tập đoàn KRAIBURG và hiện 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 700 nhân sự trên toàn thế giới và 3 nhà máy tại Đức, Mỹ và Malaysia, Công ty có danh mục hàng hóa đa dạng, có các loại sản phẩm phù hợp với ngành ô tô xe máy, công nghiệp, tiêu dùng cũng như các yêu cầu khắt khe trong lĩnh vực y tế. Các dòng sản phẩm mang thương hiệu THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® và For Tec E® ép phun và ép đùn không chỉ đem lại nhiều lợi ích trong quá trình sản xuất mà còn cả thiết kế 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, các chứng chỉ ISO 14001 tại tất cả các nhà máy trên thế giới.