

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 유연한 TPE 솔루션으로 자동차용 씬힐 성능을 향상시켜  
쿠알라룸푸르, 2023 년 12 월  
페이지 1 / 5

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, 유연한 TPE 솔루션으로 자동차용 씬힐 성능을 향상시켜

열가소성 엘라스토머(TPE) 소재의 글로벌 리더인 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 자동차 산업의 인테리어 디자인 어플리케이션에서 중요한 발전을 이루고 있습니다. 이들 TPEs 소재는 [자동차 인테리어 - https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%9E%90%EB%8F%99%EC%B0%A8%20%EC%9D%B8%ED%85%8C%EB%A6%AC%EC%96%B4](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%9E%90%EB%8F%99%EC%B0%A8%20%EC%9D%B8%ED%85%8C%EB%A6%AC%EC%96%B4)의 설계 및 제조 방식을 변화시켜 기능성과 미학의 완벽한 조화를 제공합니다.

TPE는 탁월한 품질과 다용성으로 인해 자동차 디자이너들 사이에서 엄청난 인기를 얻고 있습니다. 이 추세를 주도하는 주요 애플리케이션 중 하나는 차량 제어 패널의 필수 구성 요소인 씬힐 컨트롤입니다. KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 AD1/AP 시리즈는 소프트 터치 표면 특성으로 편안한 사용자 경험을 제공하여 자동차 씬힐 어플리케이션에서 [선호되는 소재 솔루션 - https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%B0%A8%EB%9F%89%EC%9A%A9-%EC%BB%B5-%ED%99%80%EB%8D%94%EC%97%90-%EB%AF%B8%EB%81%84%EB%9F%BC-%EB%B0%A9%EC%A7%80-%ED%8E%B8%EC%9D%98%EC%84%B1%EC%9D%84-%EC%A0%9C%EA%B3%B5%ED%95%B4](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%B0%A8%EB%9F%89%EC%9A%A9-%EC%BB%B5-%ED%99%80%EB%8D%94%EC%97%90-%EB%AF%B8%EB%81%84%EB%9F%BC-%EB%B0%A9%EC%A7%80-%ED%8E%B8%EC%9D%98%EC%84%B1%EC%9D%84-%EC%A0%9C%EA%B3%B5%ED%95%B4)입니다.

#### 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)

이 재료의 장점은 다면적입니다. 이들 TPEs는 다성분 사출 성형을 통해 ABS, PC, PC/ABS와 같은 극성 열가소성 수지와 뛰어난 접착력을 보여 제품 설계의 유연성을 높이고 향상된 밀봉을 가능하게 합니다. 또한 [UV 내성](#) -

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

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 유연한 TPE 솔루션으로 자동차용 씬힐 성능을 향상시켜  
쿠알라룸푸르, 2023 년 12 월  
페이지 2 / 5

<https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%B0%A8%EB%9F%89-%EB%82%B4%EB%B9%84%EA%B2%8C%EC%9D%B4%EC%85%98-%EC%9E%A5%EC%B9%98%EC%97%90-%EA%B8%B0%EB%8A%A5%EC%84%B1%EA%B3%BC-%EB%94%EC%9E%90%EC%9D%B8%EC%9D%84-%EC%B6%94%EA%B0%80%ED%95%B4> 을 자랑하여 시간이 지나도 색상 안정성과 전반적인 기능성을 유지합니다.

이러한 품질 외에도 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 자동차 인테리어 TPE 는 엄격한 산업 요구 사항을 충족합니다. 이 제품은 방출, 김서림 및 악취 제어에 대한 인테리어 OEM 사양을 준수하면서 UV 방사선 내성이 있도록 제조되었습니다. 또한 이 시리즈는 REACH SVHC 및 RoHS 규정을 준수하여 유럽 표준에 따른 금지 화학 물질이나 위험 물질이 없음을 보장합니다.

이 TPE 의 공정 내 재활용 능력은 지속 가능성 - <https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D%EA%B0%80%EB%8A%A5%EC%84%B1> 에 대한 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 노력을 잘 보여줍니다. 차량용 인테리어 제조업체는 과잉 또는 남은 자재를 재활용하여 자원 보존과 환경 친화적인 씬힐 컨트롤 생산에 기여할 수 있습니다.

AD1/AP 시리즈 외에도, KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 자동차 메이커의 특정 사양을 충족하기 위해 특별히 개발된 TPE 컴파운드를 제공합니다. 맞춤형화를 위한 이러한 노력은 모든 인테리어 구성 요소가 최고의 성능 및 디자인 표준을 충족할 것을 보증합니다.

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 유연한 TPE 솔루션으로 자동차용 씰 성능을 향상시켜  
쿠알라룸푸르, 2023 년 12 월  
페이지 3 / 5

### 당사 TPEs 의 지속 가능성 성공

씰 애플리케이션 외에도, KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 최근 지속 가능성 혁신에는 자동차, 소비자 가전, 가전 제품, 웨어러블 및 산업 애플리케이션용으로 특별히 개발된 소재 솔루션이 포함됩니다. 최대 48%의 소비자 사용 후 재활용(PCR) 및 50%의 산업 후 재활용(PIR) 함량으로 구성된 이 소재는 FDA 원자재 규정 준수, RoHS 및 REACH SVHC 요구 사항과 같은 글로벌 표준을 준수합니다. KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 또한 고객에게 제품의 탄소 배출량 값을 제공합니다.

지속 가능한 TPE 솔루션을 찾고 계십니까? [당사에 문의하십시오!](#)

당사 전문가들이 귀하의 질문에 기꺼이 답변하고 귀하의 애플리케이션에 적합한 솔루션을 제안해 드릴 것입니다.

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 유연한 TPE 솔루션으로 자동차용 씰 성능을 향상시켜  
쿠알라룸푸르, 2023 년 12 월  
페이지 4 / 5



(사진: © 2023 KRAIBURG TPE)

고해상도 사진은 Bridget Ngang ([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com), +6 03 9545 6301)에게 문의하십시오.

언론인을 위한 정보:



[고해상도 이미지 다운로드](#)



[KRAIBURG TPE의 최신 뉴스](#)

소셜 미디어에서 만나요:



WeChat 에서 팔로우 해 주세요

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 유연한 TPE 솔루션으로 자동차용 씰 성능을 향상시켜

쿠알라룸푸르, 2023 년 12 월

페이지 5 / 5



KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이, [www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)) 는 맞춤형 열가소성 엘라스토머의 글로벌 제조업체입니다. KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이) 는 2001 년 KRAIBURG (크라이버그) 그룹의 독립 사업부로 설립되었으며 현재 TPE 컴파운드 분야에서 업계 최고의 경쟁력을 갖추고 있습니다. 당사는 고객 어플리케이션에 안전하고 신뢰할 수 있으며 지속 가능한 제품을 제공하는 것을 목표로 합니다. 전 세계적으로 680 명 이상의 직원이 근무하고 독일, 미국 및 말레이시아에 생산 시설을 두고 있는 당사는 자동차, 산업 및 소비재 산업과 엄격한 규제가 적용되는 의료 부문의 어플리케이션에 광범위한 제품 포트폴리오를 제공합니다. 양산 중인 THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® 및 For Tec E® 제품군은 사출 성형 또는 압출로 가공되며 제조업체에 가공 뿐 아니라 제품 설계에서도 수많은 이점을 제공합니다. KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이) 의 특징은 혁신적인 강점, 글로벌 고객 지향, 맞춤형 제품 솔루션 및 안정적인 서비스에 있습니다. 당사는 독일 본사에서 ISO 50001 인증을 받았으며 전 세계 모든 사업장에서 ISO 9001 및 ISO 14001 인증을 보유하고 있습니다.