**KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), Plastics and Rubber Thailand 2025에서 혁신적이고 지속 가능한 고성능 TPE 솔루션 선보여**

오는 5월 14일부터 17일까지 방콕 BITEC 센터에서 개최되는 Plastics & Rubber Thailand 2025의 홀 99, 부스 AL25에서 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 신제품을 만나보세요. 자동차, 전자, 포장 및 의료용 최신 TPE 혁신을 확인하실 수 있습니다.

**핵심 지속 가능성**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 자동차, 스마트 가전 제품 및 개인 케어 어플리케이션용 바이오 기반 및 [재활용 콘텐츠 TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D-%EA%B0%80%EB%8A%A5%EC%84%B1)를 통해 제조업체의 탄소 발자국 저감에 도움을 줍니다.

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 지속 가능성에 대한 노력은 독일 공장에서 생산된 일부 TPE 컴파운드에 대한 ISCC PLUS 인증과 말레이시아 공장에서 생산된 TPE 컴파운드에 대한 [GRS 인증](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EA%B8%80%EB%A1%9C%EB%B2%8C-%EC%9E%AC%ED%99%9C%EC%9A%A9-%ED%91%9C%EC%A4%80-GRS-%EC%9D%B8%EC%A6%9D)에 반영되어 있습니다. 또한, 당사는 고객에게 제품 탄소 발자국 값을 지원할 수 있는 역량도 갖추고 있습니다.

**스마트 가전 솔루션**

긁힘, 마모 및 화학 내성이 뛰어나며, 부드러운 촉감 표면과 선명한 색상을 특징으로 하는 당사의 TPE 등급은 웨어러블, VR 기기 및 게임 액세서리에 완벽하게 적합합니다. KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 또한 안전성 제고를 위해 할로겐 없는 [난연성 TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/anjeon-tteugeoun-juje)(GWIT 960°C at 2mm, UL94V0)와 미적 조명 어플리케이션용 조명 효과 TPE를 제공합니다.

**자동차용 고성능 TPE**

내구성, 편안함 및 고성능을 목표로 설계된 TPE 시리즈는 내후성, 부드러운 촉감 표면 및 화학 내성을 결합하여 자동차 내장, 외장 및 파워트레인에 이상적입니다.

**안전하고 규정을 준수하는 포장 TPE**

당사의 고성능 TPE 소재는 FDA, EU 및 GB 4806.7-2023(중국)과 같은 식품 접촉 안전 표준을 준수하여 [식품, 화장품 및 스킨케어 포장](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%ED%99%94%EC%9E%A5%ED%92%88-%ED%8F%AC%EC%9E%A5%EC%9A%A9%EA%B8%B0)에서 안전하게 사용할 수 있습니다. 화학 내성이 우수하고 동물 성분이 없어 이들 어플리케이션에 적합합니다.

**의료 및 헬스케어용 혁신적인 TPE**

[THERMOLAST® H 시리즈](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/thermolast-h-%ED%97%AC%EC%8A%A4%EC%BC%80%EC%96%B4-tpe)는 ISO 10993-5 및 GB/T 16886.5(중국)의 표준에 따른 시험관 내 세포독성 요구 사항을 충족하므로 주사기 개스킷, 튜빙, 재봉합 멤브레인, 및 의료용 포장과 같은 어플리케이션에 이상적입니다.

**현장 라이브 포럼: 재활용 솔루션 및 지속 가능성 포럼 2025**

**2025년 5월 15일 오후 2시부터 오후 2시 30분까지 컨퍼런스 룸, 홀 99**에서 열리는 **재활용 솔루션 및 지속 가능성 포럼**에서 당사의 고급 TPE 솔루션이 미래의 지속 가능성을 어떻게 선도하는지 자세히 알아보세요.

사전 예약을 통해 당사의 TPE 전문가와 일대일로 상담하실 수 있습니다 - https://forms.office.com/e/7ceiH2MRRr.



**(사진: © 2025 KRAIBURG TPE)**

고해상도 사진은 Bridget Ngang(bridget.ngang@kraiburg-tpe.com, +6 03 9545 6301)에게 문의하세요.

**언론인을 정보:** [Icon

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

고해상도 이미지 다운로드

[Icon

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

KRAIBURG TPE의 최신 뉴스

**소셜 미디어에서 만나요:**

**[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==)**

**WeChat에서 팔로우해요.**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이, [www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)) 는 맞춤형 열가소성 엘라스토머의 글로벌 제조업체입니다. KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이) 는 2001년 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 698명 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.