**KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), CHINAPLAS 2025에서 혁신적인 TPE 솔루션 선보여**

글로벌 열가소성 엘라스토머(TPE) 제조업체인 당사 (KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이))는 [CHINAPLAS 2025](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/chinaplas)에 참여하게 되어 기쁘게 생각합니다. 당사는 2025년 4월 15일부터 18일까지 중국 선전 소재 세계 전시 및 컨벤션 센터 17홀 Q71 부스에서 다양한 산업에 맞춤화 된 최신 TPE 솔루션을 선보일 예정입니다.

당사 부스를 방문하시면 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 혁신적인 솔루션이 어떻게 귀사의 특정 TPE 요구 사항을 충족할 수 있는지 알아보실 수 있으며, 당사와 함께 더욱 실질적이고 지속 가능한 세상을 만들 수 있을 것입니다. TPE의 혁신적인 잠재력을 선보이고 귀사의 고유한 어플리케이션에 대한 통찰력 있는 토론을 할 수 있어 기쁘게 생각합니다.

**핵심 지속 가능성: 탄소 발자국 감소, 표준 향상**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 [글로벌 지속 가능성](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D-%EA%B0%80%EB%8A%A5%EC%84%B1) 과제를 해결하기 위해 더욱 깨끗하고 지속 가능한 미래를 육성하기 위해 최선을 다하고 있습니다. 당사는 재활용 콘텐츠와 바이오 기반 소재를 통합하고 자동차, 혁신적인 가전제품, 웨어러블 기기 및 개인 케어 제품과 같은 다양한 어플리케이션에 맞게 조정된 TPE 솔루션을 제공하게 되어 자랑스럽게 생각합니다.

당사가 선정한 TPE 시리즈는 ISCC PLUS 및 [GRS 인증을](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) 받았으며, 이는 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 환경적 책임에 대한 헌신을 강조합니다.

또한 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 요청 시 고객에게 제품 탄소 발자국 값을 제공하여 투명성을 선도하고 있으며 혁신, 지속 가능성 및 운영에서의 명확한 커뮤니케이션에 대한 당사의 약속을 강화합니다.

**스마트 가전제품 어플리케이션을 위한 다재 다능한 TPE**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 맞춤형 TPE 솔루션은 긁힘, 마모 및 화학 물질에 대한 저항성과 같은 혁신적인 가전제품 어플리케이션에 바람직한 특성을 제공하며 다채롭고 부드러운 촉감의 디자인을 가능하게 합니다.

당사의 [난연성 TPE 시리즈](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/anjeon-tteugeoun-juje)는 할로겐 없는 화합물로 높은 점화 저항성(GWIT 960°C/2mm)을 갖추고 있으며 UL94V0 표준을 충족하고 컬러 TPE에 맞게 맞춤화 할 수 있습니다.

당사의 TPE 소재는 또한 고유한 소산 특성을 가지고 있어 전자 장치를 보호하기 위해 정전기 방전을 효과적으로 관리합니다.

조명 효과 TPE는 혁신적인 가전제품에 적합합니다. 검은색과 맞춤형 색상으로 제공되는 이들 화합물은 뛰어난 접착력, 쉬운 성형성 및 뛰어난 광 투과성을 제공하여 기능적이고 미적인 조명 효과를 모두 구현합니다.

본 시리즈의 일반적인 사용 용도로는 게임 액세서리, 가전제품, 무선 자동 센서, 가상 현실(VR) 장치, 리모컨 등이 있습니다.

**자동차 우수성 제고**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 끊임없이 변화하는 [자동차 산업](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%9E%90%EB%8F%99%EC%B0%A8)의 요구 사항을 충족하도록 정밀하게 맞춤 제작된 최첨단 소재를 계속 공급하고 있습니다. 뛰어난 성능을 제공할 수 있도록 설계된 당사의 TPE는 우수한 내후성, 낮은 밀도, 배출 통제 및 냄새 수준, 부드러운 촉감 표면 및 오일, 그리스, AdBlue® 및 연료에 대한 화학적 안정성을 제공합니다. 당사의 TPE 소재는 자동차 내부, 외부 및 파워트레인 어플리케이션의 높은 표준을 충족하도록 설계되어 품질과 신뢰성을 보장합니다.

**안전한 솔루션으로 포장 요구 사항을 충족해**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 EU 지침 10/2011, FDA CFR 21, EN 71/3, 중국 GB 4806.7-2023, REACH, SVHC 및 RoHS와 같은 국제 표준을 충족하여 식품, 화장품 및 스킨케어 포장의 안전과 규정 준수를 보장합니다. 이들 TPE는 동물성 성분이 없고 고객 맞춤이 가능한 색상으로 제공되어 립글로스, 마스카라, 식품 용기, 밀봉 및 스퀴즈 병에 이상적입니다.

고저항성 TPE는 [화장품 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)에 적합합니다. 이 화합물은 이소도데칸과 같이 화장품에서 발견되는 화학 물질에 강하고 자연스러운 색상으로 제공되어 다양한 색상 요구 사항에 맞게 고객 맞춤형으로 제공될 수 있습니다.

**아시아 태평양 시장 용 의료 및 헬스케어 TPE 혁신**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 [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 아시아 태평양 시장의 의료 및 헬스케어 어플리케이션 전용으로 설계되었으며 ISO 10993-5 및 GB/T16886.5를 포함, 세포 독성에 대한 엄격한 국제 표준을 충족합니다. 당사의 TPE는 의료 기기, 주사기 개스킷, 재봉합 멤브레인, 카테터, 튜빙 및 포장에 이상적이며 우수한 내화학성, 뛰어난 촉감 및 살균 호환성을 제공하여 헬스케어 부문의 요구 사항을 효과적으로 충족합니다.

**무료 방문자 패스를 받아 등록하고 부스 예약을 하여 독점적인 혜택을 누리세요!**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 CHINAPLAS 2025에서 저희를 만나기 위해 부스 예약을 하는 고객에게 특별한 혜택을 제공합니다. 조기 방문객 - **무료 방문자 패스**로 특별 선물을 받으세요. 서둘러 주세요 – 방문객 수가 제한되어 있습니다.

여기를 클릭하여 등록하세요: <https://forms.office.com/e/dkNkW7mN4a>

자세한 내용은 공식 웹사이트를 방문하세요.

CHINAPLAS 2025에서 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)를 방문하여 혁신적인 TPE 솔루션을 살펴보고 지속 가능한 고성능 소재의 미래를 조성하는 업계 전문가를 만나보세요.

A blue plastic bottle with a pile of blue balls

Description automatically generated  
**(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.