**KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 뛰어난 여행용 가방 손잡이용 THERMOLAST® R 선보여:**

오늘날 경쟁이 치열한 여행용 가방 산업에서 가방 손잡이 소재를 선택하려면 성능, 내구성 및 [지속 가능성](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D-%EA%B0%80%EB%8A%A5%EC%84%B1)간의 균형이 필요합니다. 여러 중요한 옵션들 중에서도 [RC/PCR/AP](https://pdb.kraiburg-tpe.com/?ls=kr&sid=126) - [THERMOLAST® R 시리즈](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D-%EA%B0%80%EB%8A%A5%ED%95%9C-TPE-%EC%86%94%EB%A3%A8%EC%85%98)는 뛰어난 특성으로 인해 혁신적인 여행용 가방 제조에 탁월한 선택이 됩니다.

**소재의 장점**

혁신을 주도하는 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 최첨단 여행용 가방 손잡이 제형을 통해 광범위한 소재의 장점을 제공합니다.

* **뛰어난 폴리프로필렌(PP) 접착력**: 손잡이를 안전하게 부착하여 여행용 가방의 전반적인 내구성을 향상시킵니다.
* **EPDM 및 PVC-P의 대안**: 현대적이고 가볍고 유연한 특성 덕분에 사용자에게 더 나은 그립감과 편안함을 제공합니다.
* **최적화된 기구적 특성**: 뛰어난 인장 강도와 내마모성이 제품 수명을 보장합니다.
* **끈적거리지 않는 표면**: 손잡이의 전반적인 청결성과 미적 매력을 향상시킵니다.
* **온도 안정성**: 최대 80°C의 온도 안정성을 갖춘 THERMOLAST® R 손잡이는 다양한 기후 조건을 견딜 수 있어 온도 변화가 잦은 해외 여행에 이상적입니다.
* **가공 방법**: 사출 성형 기술과 호환됩니다.

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 혁신적인 TPE 소재는 다양한 산업의 변화하는 요구 사항을 충족하는 다용도 솔루션을 제공하여 전반적인 사용자 경험을 향상시키는 동시에 뛰어난 성능을 제공합니다.

**A close-up of a suitcase

Description automatically generated**

**(사진: © 2024 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 660명 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.