

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), THERMOLAST® R 로 피클볼 성능을 한 단계 끌어올려  
쿠알라룸푸르, 2026 년 6 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(크라이버그 티피이), THERMOLAST® R 로 피클볼 성능을 한 단계 끌어올려

피클볼은 테니스, 배드민턴, 탁구의 요소를 결합해 모든 연령대가 즐길 수 있는 쉽게  
즐길 수 있는 패들 스포츠로 빠르게 성장하고 있습니다. 장비 제조업체들은  
레크리에이션 제품 및 소비재에 대한 지속 가능성 기준을 충족하면서 편안함과  
사용 편의성을 제공하는 열가소성 엘라스토머(TPE)와 같은 첨단 소재의 중요성을  
잘 알고 있습니다.

다양한 산업 분야에 TPE 및 맞춤형 소재 솔루션을 제공하는 글로벌 제조업체인  
KRAIBURG TPE(이하 “크라이버그 티피이” 또는 “당사”)는 편안하고 내구성이  
뛰어나며 고성능 제품을 위한 탁월한 특성을 지닌 지속 가능한 소프트 표면  
TPE 소재 솔루션인 THERMOLAST® R 시리즈를 출시합니다.

#### 지속 가능성

[THERMOLAST® R 시리즈](#)는 경도에 따라 9%에서 35%까지의 재활용 원료(PCR)  
소재로 함유하고 있습니다. 피클볼 분야에서 재활용 TPE 소재인 THERMOLAST®  
R 은 기능성, 촉감, 지속 가능성을 균형 있게 갖춘 소재 옵션으로 고려될 수  
있습니다.

#### 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)

#### 부드러운 촉감과 뛰어난 착색성

THERMOLAST® R 컴파운드는 부드럽고 매끄러운 촉감을 제공해 그립감을  
향상시키면서 표면을 깨끗하게 유지합니다. 내추럴 컬러와 반투명 컬러로 제공되는

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), THERMOLAST® R 로 피클볼 성능을 한 단계 끌어올려  
쿠알라룸푸르, 2026 년 6 월  
페이지 2 / 5

이 끈적임이 없는 TPE 시리즈는 다양한 색상으로 사전 착색이 가능하여 디자인 유연성을 제공합니다. 이러한 특성 덕분에 THERMOLAST® R 은 다양한 소비자 제품에 적합합니다. 일반적인 어플리케이션 분야로는 손잡이 및 그립, 기능성 및 디자인 요소, [칫솔](#), 면도기, 장난감, 가정용품, 하우징 쉴 등이 있습니다.

### 탁월한 접착력과 디자인 유연성

THERMOLAST® R 시리즈는 스포츠 장비에 널리 사용되는 플라스틱인 폴리프로필렌(PP)에 탁월한 접착력을 보여줍니다. 이 특성 덕분에 제조업체는 추가 접착제 없이 오버몰딩 손잡이 또는 기능성 부품을 설계할 수 있습니다. 또한 최적화된 기계적 특성과 최대 80°C 의 온도 안정성을 제공하여 다양한 환경 및 사용 조건에서 일관된 성능을 보장합니다. 뿐만 아니라 [사출 성형](#)을 통해 대량 생산이 가능하고 일관된 품질을 유지할 수 있어 제조업체에 효율성 측면에서 이점을 제공합니다.

### 처음부터 지속 가능성을 추구합니다

KRAIBURG TPE(이하 “크라이버그 티피이” 또는 “당사”)는 [지속 가능성](#)을 혁신의 원동력으로 삼고 있습니다. 당사의 포트폴리오는 바이오 기반 TPE 와 소비재 사용 후 재활용(PCR) 및 산업재 사용 후 재활용(PIR) 소재를 함유한 컴파운드를 포함합니다. 일부 TPE 제품은 GRS 및 ISCC PLUS 인증을 획득했습니다. 또한, 당사는 지속 가능성 관련 의사결정을 지원하기 위해 고객의 요청 시 제품 탄소 발자국(PCF) 데이터를 제공합니다.

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), THERMOLAST® R 로 피클볼 성능을 한 단계 끌어올려  
쿠알라룸푸르, 2026 년 6 월  
페이지 3 / 5

당사는 2025 년 EcoVadis 금상을 수상했으며, 글로벌 기후 조치에 발맞춰 과학 기반 목표 이니셔티브(SBTi)에 적극적으로 참여하고 있습니다.

배출량 감소부터 순환 경제 증진까지, 당사의 지속 가능한 TPE 는 안정적인 성능을 제공하며 전 세계적으로 공급되어 고객의 지속 가능성 목표 달성을 지원합니다.

지금 바로 문의해 당사가 고객의 지속 가능성 및 제품 개발 여정을 어떻게 지원할 수 있는지 확인해 보세요.

**TPE 로 더 많은 것을 발견하세요:** [자전거 그립](#)부터 [스쿠버 다이빙 오리발](#)까지, KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 일상생활에 안전하고 내구성이 뛰어나며 사용하기 편리한 솔루션을 제공합니다.

**면책 조항:** 상기 애플리케이션 사례는 소재의 활용 가능성을 보여주는 예시일 뿐입니다. 최종 제품의 적합성 및 규정 준수 여부는 고객이 직접 평가하고 확인해야 합니다.



(사진: © 2026 KRAIBURG TPE)

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), THERMOLAST® R 로 피클볼 성능을 한 단계 끌어올려  
쿠알라룸푸르, 2026 년 6 월  
페이지 4 / 5

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

언론인을 정보:



[고해상도 이미지 다운로드](#)



[KRAIBURG TPE 의 최신 뉴스](#)

소셜 미디어에서 만나요:



WeChat 에서 팔로우해요.



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 718 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

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), THERMOLAST® R 로 피클볼 성능을 한 단계 끌어올려  
쿠알라룸푸르, 2026 년 6 월  
페이지 5 / 5

제공합니다. 양산 중인 THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® 및 For Tec E®  
제품군은 사출 성형 또는 압출로 가공되며 제조업체에 가공뿐 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.