

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 식품 접촉용 고급 TPEs 로 물병 디자인을 업그레이드 해
2023 년 5 월, 쿠알라룸푸르
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), 식품 접촉용 고급 TPEs 로 물병 디자인을 업그레이드 해

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 물병 어플리케이션을 위한 고급
THERMOLAST® K FC/AD/PP 컴파운드 시리즈로 물병의 기능과 미학을
완벽하게 융합합니다.

운동 전, 도중 및 후에 항상 간단히 물병을 휴대하여 충분한 수분을 섭취하는 것이
좋습니다.

열가소성 엘라스토머(TPEs)와 같은 고급 고성능 소재는 재사용 및 리필 가능한
물병 제조에 널리 사용됩니다. TPEs 는 식품 접촉에 안전하고 수명이 오래가는
트렌디한 물병 생산에 사용됩니다.

TPEs 및 다양한 분야의 맞춤형 솔루션의 선도적인 글로벌 제조업체인 KRAIBURG
TPE(크라이버그 티피이)는 물병의 전반적인 디자인을 혁신하고 사용자와
제조업체 모두에게 혜택을 주는 THERMOLAST® K FC/AD/PP 컴파운드
시리즈를 출시합니다.

Media Contact

Marlen Sittner
Head of Digital Marketing
Team Corporate Communications
Phone: +49 8638 9810-272
marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

손쉬운 가공 및 다용도성을 위한 우수한 소재 특성

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

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® K FC/AD/PP
시리즈는 뛰어난 PP 접착력과 최적화된 유동 특성을 갖고 있습니다.

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 식품 접촉용 고급 TPEs 로 물병 디자인을 업그레이드 해

2023 년 5 월, 쿠알라룸푸르

페이지 2 / 5

이 컴파운드는 30~90 Shore A 의 경도 범위를 갖고 있어 사출 성형 및 압출로 가공할 수 있습니다.

뿐만 아니라, 이 TPE 시리즈는 제조업체의 마케팅 및 미적 목적으로 물병에 브랜딩 및 로고의 3D 인쇄를 가능하게 합니다.

미적 기능 제공

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® K FC/AD/PP 시리즈의 기계적 특성은 부드럽고 매끄러운 표면 뿐만 아니라 우수한 그립감과 촉각과 같은 훌륭한 기능을 소비자 제품에 제공합니다.

자연색 및 반투명 색상으로 제공되는 이 시리즈는 소비자 제품의 특별 주문 요구 사항을 충족하여 제조업체의 스타일 선호도에 맞는 색상 변경이 가능하며, 사내 사전 착색도 가능합니다.

식품 접촉 용도에 안전하고 청결한 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® K FC/AD/PP 시리즈

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® K FC/AD/PP 시리즈는 REACH, SVHC 및 RoHS 는 물론, (EU) No. 10/2011, GB 4806-2016, (FDA) CFR21 및 장난감에 대한 DIN EN 71-3 규정과 같은 세계적으로 인정받은 안전 표준을 준수합니다.

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 식품 접촉용 고급 TPEs 로 물병 디자인을 업그레이드 해
2023 년 5 월, 쿠알라룸푸르
페이지 3 / 5

이 컴파운드에는 동물성 성분, 중금속, 프탈레이트, 비스페놀 A 및 라텍스가 없어
식품 접촉 어플리케이션에 사용하기에 안전합니다.

당사 TPE 의 지속 가능성 성공

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 최근 지속 가능성 혁신에는 물병
어플리케이션 외에도 소비 후 재활용(PCR) 및 산업 후 재활용(PIR) 콘텐츠로
구성된 소비자, 가전 제품 및 산업 어플리케이션용으로 특별히 개발된 소재
솔루션이 포함됩니다.

지속 가능한 TPE 솔루션을 찾고 계십니까? 당사에 문의하십시오!

당사의 전문가가 귀하의 질문에 기꺼이 답변하고 귀하의 어플리케이션에 적합한
솔루션을 제공할 것입니다.

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 식품 접촉용 고급 TPEs 로 물병 디자인을 업그레이드 해
2023 년 5 월, 쿠알라룸푸르
페이지 4 / 5



(사진: © 2023 KRAIBURG TPE)

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

언론인을 위한 정보:



[고해상도 이미지 다운로드](#)



[KRAIBURG TPE 의 최신 뉴스](#)

소셜 미디어에서 만나요:



WeChat 에서 팔로우 해 주세요

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 식품 접촉용 고급 TPEs 로 물병 디자인을 업그레이드 해

2023 년 5 월, 쿠알라룸푸르

페이지 5 / 5



KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이, 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.