

보도 자료

TPE 컴파운드로 카 오디오 성능 증폭

2022 년 9 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

TPE 컴파운드로 카 오디오 성능 증폭

다양한 산업에 열가소성 엘라스토머 제품 및 맞춤형 솔루션을 제공하는 글로벌 TPE 제조업체인 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 스피커 씰 및 커버와 같은 자동차 인테리어 어플리케이션에 적합한 TPE 컴파운드인 THERMOLAST® K GP/FG 및 AD1/AP 시리즈를 출시합니다.

자동차 인테리어의 세계 시장은 차량내 전자 시스템의 강력한 기능에 대한 수요 증가로 인해 계속 성장할 것으로 예상됩니다. 자동차 탑승자에게 엔터테인먼트와 정보를 제공하는 오디오 스피커 시스템과 같이 자동차 생태계와 연결된 기술의 발전은 소비자가 보다 가치 있고 무결한 사용자 경험을 추구할 수 있도록 할 것입니다.

자동차 메이커들은 이러한 연결 기술과 열가소성 엘라스토머(TPE)와 같은 획기적인 재료를 적용하여 엔터테인먼트 시스템의 성능과 디자인을 최적화하는데 집중해 왔습니다.

GP/FG 시리즈 - 차량 어플리케이션용 위한 다면적 솔루션

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® K GP/FG 시리즈 컴파운드는 자동차 인테리어 및 스피커 시스템에서 효과적인 밀폐를 제공하는 데 이상적입니다.

Media Contact

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

Europe, Middle East, Africa
Juliane Schmidhuber
PR & Communications Manager
Phone : +49 8638 9810 568
juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com

보도 자료

TPE compounds TPE 로 카 오디오 성능 증폭

2022 년 9 월, 쿠알라룸푸르

페이지 2 / 5

이 시리즈는 VDA270(냄새), VDA278(VOC 및 연무) 및 DIN 75201-B(연무)표준을 준수하여 자동차 내부의 엄격한 공기 품질 규정을 충족하는 데 도움이 됩니다.

디자인과 관련하여, GP/FG 시리즈는 극도의 소프트 터치와 드라이 촉감 품질을 제공하여 승객의 편안함과 고급스러운 느낌을 더해줍니다.

기타 재료 장점으로는 특히 내추럴 색상 컴파운드에 대한 쉬운 착색, 뛰어난 기계적 및 가공 품질, PP 에 대한 탁월한 접착력 및 넓은 경도 범위를 들 수 있습니다.

AD1/AP 시리즈 - 아시아 태평양 시장을 위한 재료 선택

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® K AD1/AP 시리즈는 높은 표면 품질 요구 사항을 요구하는 경질-연질 복합 부품에 가장 적합합니다.

이미 고객들로부터 인정받은 OEM 의 방출 및 냄새 사양을 충족하는 이 시리즈는 자동차 카펫, 컵 홀더, 문틀 및 자동차 오디오 시스템 어플리케이션에 이상적입니다.

또한 이 시리즈는 진동 저감 요소로 활용할 때 덜거덕거리는 소리와 삐걱거리는 소리를 줄입니다.

보도 자료

TPE compounds TPE 로 카 오디오 성능 증폭

2022 년 9 월, 쿠알라룸푸르

페이지 3 / 5

또한, 이 시리즈는 PC, ABS, ABS/PC 등의 극성 열가소성 수지에 접착력이 우수하고 경도 범위가 넓으며, 검정색과 내추럴 색상을 제공합니다. 또한 특정 OEM 색상에 대한 컬러 매칭 서비스가 제공됩니다. 이 시리즈는 UL/HB 에도 등재되어 있습니다.

AD1/AP 시리즈는 주로 아시아 태평양 자동차 인테리어 및 산업용 부품 시장을 목표로 합니다.

TPE 의 지속 가능성

카 오디오 시스템 어플리케이션용 재료 외에도 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 최근 지속 가능성 혁신에는 소비자 사용 후 재활용(PCR) 및 공장 사용 후 재활용(PIR) 재료 함량을 충족하는 소비자 및 산업 어플리케이션용으로 특별히 개발된 재료 솔루션이 포함됩니다.

지속 가능한 TPE 솔루션을 찾고 계십니까? [당사에 문의하십시오!](#)

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

보도 자료

TPE compounds TPE 로 카 오디오 성능 증폭

2022 년 9 월, 쿠알라룸푸르

페이지 4 / 5



(사진: © 2022 크라이버그 티피이)

고해상도 사진을 구하려면, Bridget Ngang 에게 문의하십시오

(bridget.ngang@kraiburg-tpe.com , +6 03 9545 6301).

기자단 정보:



고해상도 이미지 다운로드



크라이버그 티피이에 관한 최신 뉴스

당사 소셜 미디어에 연결하십시오:



위챗에서 팔로우 하세요

보도 자료

TPE compounds TPE 로 카 오디오 성능 증폭

2022 년 9 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 분야의 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.