**KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 아시아 태평양 시장 전용 혁신적인 재활용 TPEs**

다양한 산업에서 열가소성 엘라스토머 제품 및 맞춤형 솔루션을 제공하는 글로벌 TPE 제조업체인 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 범용 산업 및 소비자 어플리케이션용 최신 THERMOLAST® R RC/PCR/AP 및 RC/FC/PCR/AP 등 지속 가능한 TPE 컴파운드를 출시합니다.

**THERMOLAST® R - 아시아 태평양 시장 전용 RC/PCR/AP 시리즈**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® R RC/PCR/AP 시리즈는 아시아 태평양 시장의 산업 부문을 대상으로 하는 신제품 PCR TPE 컴파운드입니다.

제품 개발자인 Ms. Low, Shwu Ping은, “KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 아시아 태평양 시장을 대상으로 하는 RC/PCR/AP 및 RC/FC/PCR/AP 시리즈를 통해 성숙한 대안으로 지속 가능성에 대한 인식을 높이고 있습니다. 이 혁신은 PCR 소재로 구성된 컴파운드 분야에서 당사의 다목적 도구입니다.”라고 말한다.

**범용 산업 어플리케이션 용으로 개발**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® R RC/PCR/AP 시리즈는 다른 많은 장점 중에서도 끈적이지 않는 표면과 편안한 그립 덕분에 범용 산업 어플리케이션 분야에 사용할 수 있습니다.

RC/PCR/AP 시리즈는 이중 사출 부품 또는 단일 성분 부품에서 PP 접착력을 요구하는 광범위한 어플리케이션 용으로 경도에 따라 25-48%의 PCR 함량을 가진 컴파운드를 포함합니다.

RoHS 준수 RC/PCR/AP 시리즈의 경도 범위는 50-90 Shore A입니다.

기계적 특성과 유동성이 우수한 이 시리즈는 공구 손잡이(수공구 및 전동 공구) 및 그립 어플리케이션, 그로밋, 기능 및 디자인 요소, 커넥터, 케이블 클립, 및 전기 전자 부품에 이상적입니다.

**THERMOLAST® R – 소비자 어플리케이션 용 RC/FC/PCR/AP 시리즈**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® R RC/FC/PCR/AP 시리즈는 PCR 함량이 경도에 따라9-38%로 특히 아시아 태평양 시장의 소비자 어플리케이션 제품을 대상으로 합니다.

이 시리즈는 이중 사출 성형 공정을 통해 우수한 PP 접착력을 제공하여 제품 설계의 유연성을 허용합니다.

이 시리즈는 식품 접촉 규제 표준인 FDA CFR21, REACH SVHC 및 RoHS를 준수합니다.

내추럴과 반투명 색상으로 제공되어 공정 중 사전 착색이 가능합니다. 다양한 색상을 사용할 수 있으므로, 다채롭고 트렌디하며 식품에 안전한 어플리케이션을 제공하기 위해 재료를 다양한 방식으로 채색할 수 있습니다.

또한 지속 가능한 이 시리즈는 냄새가 적고 촉감이 우수하여 기능적 디자인을 개선하기 때문에, 제조업체가 가정 용품, 면도기, 장난감, 그립 어플리케이션, 및 칫솔 등에 대한 제품 어플리케이션 프로그램을 보다 창의적으로 만들 수 있습니다.

지속 가능한 TPE 솔루션을 찾고 계십니까? 당사에 문의하십시오!

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



**(사진: © 2022 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이))**

고해상도 사진이 필요하면 Bridget Ngang([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) +6 03 9545 6301)에 문의하십시오.

**언론사 용 정보:[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)**

고해상도 이미지 다운로드

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[KRAIBURG TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)(크라이버그 티피이) 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==)**

**위챗에서 팔로우 해요**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이, 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 680명 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.