**TPE는 헤어 케어 액세서리의 생명과도 같아**

머리카락은 한 사람의 영광스러운 왕관이며 놀랍게도 건강, 습관, 생활 방식, 기분, 및 심지어 문화에 대한 단서를 제공합니다. 오늘날의 헤어 트렌드는 자연스러운 모습을 선호합니다. 즉, 머리카락 그대로의 질감, ​​밀도 및 색상을 선호합니다. 취향에 맞게 다양한 유형의 머리카락을 손질하는 것이 지금보다 쉬운 적은 없었습니다. 최신 헤어 케어 도구는 사용이 간편하고 휴대가 간편하며 몇 분 안에 원하는 헤어스타일을 얻을 수 있습니다. 또한 성능이 좋으면서도 저가인 헤어 액세서리가 출시됨으로 인해 이들 헤어 케어 도구의 인기가 높아졌습니다.

헤어 케어 액세서리 혁신을 위해서는 열가소성 엘라스토머와 같은 고급 재료를 사용해야 하므로 제조업체는 안목 있는 소비자의 요구를 충족하고 모발 상태를 좋게 하는 프리미엄 제품을 개발할 수 있습니다.

열가소성 엘라스토머, 즉 TPE는 곱슬 방지 빗, 스트레이트너 및 펌 기기, 헤어드라이어, 샴푸 브러시, 헤어 익스텐션 플라이어 등과 같은 헤어 케어 액세서리에 미적, 기능적 및 디자인적 요소를 제공할 수 있습니다.

다양한 열가소성 엘라스토머 제품과 다양한 산업에서 맞춤형 솔루션을 제공하는 글로벌 TPE 제조업체인 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 헤어 케어 액세서리와 기타 소비자 및 산업 분야에 적합한 기계적 및 물리적 특성을 지닌 고품질 맞춤형 엔지니어링 컴파운드를 제공합니다.

**THERMOLAST® K TPE – 주요 장점**

KRAIBURG TPE의 THERMOLAST® K TPE 시리즈는 피부 유분, 자외선 차단제, 및 피지에 대한 저항성과 같은 물질적 장점을 가지고 있습니다. 즉, 마모 및 긁힘 저항; 고탄력성 등 모두 헤어 케어 액세서리 제조의 요구 사항을 충족합니다. TPE 시리즈는 다양한 방식으로 색상을 지정할 수 있고 슈퍼소프트(48 VRLH)에서 66 Shore D까지의 경도로 제공되므로 액세서리 핸들, 버튼 및 그립 등에 이상적입니다.

**TPE series – 경량화**

THERMOLAST® K는 여행을 자주 다니는 사람들이나 미니멀리스트 생활방식을 사는 사람들에게 인기 있는 휴대용 드라이어, 스트레이트너, 컬링 왠드, 빗/브러시와 같은 작고 가벼운 제품의 어플리케이션에 적합한 경량 TPE 시리즈를 선택했습니다.

**TPE의 지속 가능성**

헤어 케어 액세서리용 소재 외에도 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 지속 가능성 혁신에는 자동차, 소비자 및 산업 분야용으로 특별히 개발된 소재 솔루션이 포함되며 여기에는 소비자 사용 후 재활용(PCR) 및 산업체 사용 후 재활용(PIR) 콘텐츠가 포함됩니다.

이는 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)가 지속 가능성 원칙을 얼마나 강력하게 준수하는지 보여줍니다.

지속 가능한 TPE 솔루션을 찾고 계십니까? 당사에 문의하십시오!

당사 전문가가 귀하의 질문에 기꺼이 답변하고 귀하의 애플리케이션에 적합한 솔루션을 제공합니다.

A picture containing person

Description automatically generated

**(사진: © 2022 KRAIBURG TPE)**

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

**언론인을[Icon

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

고해상도 이미지 다운로드

[Icon

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

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 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 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.