**KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 고급 TPE 소재로 자세 교정기를 지원해**

오늘날 빠르게 변화하는 세상에 맞는 올바른 자세 교정기는 혁신적인 소재와 기술을 요구하고 있습니다. KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 전반적인 웰빙과 건강을 지원하기 위해 자세 교정기의 효능과 편안함을 향상시키는 다양한 열가소성 엘라스토머(TPE) 소재를 출시하게 된 것을 자랑스럽게 생각합니다.

**THERMOLAST® H HC/AP 시리즈: 헬스케어용 맞춤형 솔루션**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 [THERMOLAST® H](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/thermolast-h-%ED%97%AC%EC%8A%A4%EC%BC%80%EC%96%B4-tpe) HC/AP 시리즈는 [헬스케어](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%9D%98%EB%A3%8C%EA%B8%B0%EA%B8%B0) 부문에서의 우수성을 위한 약속으로, 자세 교정기의 성능과 편안함을 최적화하는 데 많은 이점을 제공합니다.

**소재의 장점**

* **PP 및 PE 접착력**: 자세 교정기에 사용되는 일반적인 기판과의 안전한 접착을 보장하여 내구성과 신뢰성을 향상시킵니다.
* [**최적화된 영구압축줄음율**](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/KRAIBURG-TPE-%EC%B5%9C%EC%B2%A8%EB%8B%A8-%EC%86%8C%EC%9E%AC%EB%A5%BC-%EC%82%AC%EC%9A%A9%ED%95%9C-%EC%B9%B4%ED%85%8C%ED%84%B0-%EC%BB%A4%EB%84%A5%ED%84%B0%EC%9D%98-%EB%B0%9C%EC%A0%84): 시간이 지나더라도 모양과 밀봉 특성을 유지하여 장기적인 효과를 보장합니다.
* **색상 지정 가능**: 다양한 사용자 선호도에 맞게 자세 교정기를 맞춤화하고 차별화할 수 있습니다.
* **멸균 가능**: 가압 멸균(121°C에서 증기 멸균) 및 산화 에틸렌(EtO) 가스 멸균과 같은 표준 멸균 방법을 견딜 수 있어 사용자 위생과 안전이 보장됩니다.
* **동물성 성분 없음**: 헬스케어 용도에 사용하기에 적합하고 알레르기 반응의 위험을 최소화합니다.
* **관련 규정 준수**: 유럽 규정(EU) 제10/2011호, US FDA CFR 21, 중국 GB4806-2016, ISO 10993-5(세포 독성), GB/T 16886.5 세포 독성

**이상적 애플리케이션**

THERMOLAST® H HC/AP 시리즈의 이상적인 어플리케이션에는 기능 및 디자인 요소, 씰, 유연한 연결, 마우스피스 및 클로저가 포함됩니다.



**(사진: © 2024 KRAIBURG TPE)**

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

**언론인을 위한 정보:** [Icon

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

고해상도 이미지 다운로드

[Icon

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

KRAIBURG TPE의 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 해 주세요**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이, [www.kraiburg-tpe.com](http://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 660명 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.