

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 구조들것 손잡이 및 매트용 미끄럼 방지 및 향상된 그립 솔루션 출시해
쿠알라룸푸르, 2024 년 3 월
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), 구조들것 손잡이 및 매트용 미끄럼 방지 및 향상된 그립 솔루션을 출시해

들것 장치는 긴급 상황에서 응급 구조대가 환자를 안전하게 이송할 수 있는 필수 도구입니다. 다양한 들것들의 손잡이를 안전하게 잡고 들것 바스켓 안에 미끄럼 방지 매트를 넣는 것은 이동 중에 환자와 구조자 모두를 보호하는 데 중요합니다. 열가소성 엘라스토머는 들것 제조에 비용 효율적이고 실용적인 솔루션으로 들것의 용도에 필요한 유연성, 내구성 및 안전 기능을 제공합니다.

손잡이, 그립 및 미끄럼 방지 매트 디자인의 인체공학적 특성 및 안전성의 최적화

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](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/thermolast-h-%ED%97%AC%EC%8A%A4%EC%BC%80%EC%96%B4-tpe) HC/AP

시리즈는 제조업체가 들것 손잡이와 그립에 필요한 정확한 모양과 질감으로 성형할 수 있는 우수한 영구압축축음율 특성을 제공할 수 있어 들것 안전에 상당한 발전을 보여줍니다. 이 고객 맞춤화는 편안한 착용감을 보장할 뿐만 아니라 들것의 전반적인 안전성과 인체공학적 특성에도 기여합니다.

Media Contact

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

Asia Pacific

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

TPE 시리즈는 특히 복잡한 고압 응급 상황에서 구조자의 인체공학적 편안함을 향상시키는 촉각 및 소프트 터치 표면 특성 - <https://www.kraiburg-tpe.com/ko/safe-soft-touch-and-ergonomic-tpe-benefit-pipette->

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 구조물것 손잡이 및 매트용 미끄럼 방지 및 향상된 그립 솔루션 출시해

쿠알라룸푸르, 2024 년 3 월

페이지 2 / 5

manufacturers으로 인해 들것 그립 및 손잡이에 이상적인 선택입니다. 이 그립은 사용자의 피로를 최소화하고 구조자의 손 부상 위험을 줄여 들것 디자인의 안전과 사용 편의성의 중요성을 강조합니다.

바스켓 들것의 손잡이와 미끄럼 방지 매트에 <https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%B9%98%EC%95%84-%EC%9C%84%EC%83%9D-%EA%B0%9C%EC%84%A0%EC%9D%84-%EC%9C%84%ED%95%9C-%EB%AC%BC-%EC%B9%98%EC%8B%A4-%EB%94%94%EC%9E%90%EC%9D%B8> TPE

컴파운드를 오버몰딩하면 중요한 미끄럼 방지 표면을 만들 수 있습니다. 이 표면은 환자 이송 중 안전성을 향상시켜 안전한 그립을 보장하고 구조 작업 중 사고를 예방합니다. 이는 응급 상황에서 들것의 전반적인 효율성과 신뢰성에 중요한 역할을 합니다.

THERMOLAST® H HC/AP 시리즈는 ISO 10993-5 및 GB/T 16886.5(세포 독성)을 포함한 테스트를 거쳐 안전성과 규정 준수를 보장합니다. 이는 US FDA CFR 21 및 규정(EU) No 10/2011 을 포함한 엄격한 규제 표준을 준수합니다. 또한 이 시리즈에는 동물성 성분은 물론 PVC, 실리콘, 및 라텍스가 없습니다. 121°C 에서 안전하게 고압 멸균하거나, EtO 를 사용하여 멸균할 수 있어 의료 환경에서 높은 위생을 보장하므로, 이 시리즈의 다용도성은 멸균 방법까지 확장됩니다.

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 구조물것 손잡이 및 매트용 미끄럼 방지 및 향상된 그립 솔루션 출시해
쿠알라룸푸르, 2024 년 3 월
페이지 3 / 5

HC/AP 시리즈는 사출성형 공정에 사용 시 우수한 PP 및 PE 접착력을 보입니다.

THERMOLAST® H 는 반투명으로 제공되며, 고객의 요구사항에 따른 사전 착색이 가능합니다.

HC/AP 시리즈 외에도 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 THERMOLAST® H 는 재밀봉 시리즈 및 극성 접착 시리즈와 같은 대체 솔루션을 제공하여 다양한 고객 요구를 충족하고 다양한 어플리케이션용 전문 옵션을 제공합니다.

TPE 의 지속 가능성 성공

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 최근 지속 가능성 혁신에는 자동차, 소비자 가전, 가전 제품, 웨어러블 및 산업 어플리케이션용으로 특별히 개발된 소재 솔루션이 포함됩니다. 최대 48%의 소비자 사용 후 재활용(PCR) 및 50%의 산업 후 재활용(PIR) 함량으로 구성된 이 소재는 FDA 원자재 규정 준수, RoHS 및 REACH SVHC 요구 사항과 같은 글로벌 표준을 준수합니다. KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 또한 고객에게 제품의 탄소 배출량 값을 제공합니다.

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

당사의 전문가들이 귀하의 질문에 기꺼이 답변하고 귀하의 어플리케이션 분야에 적합한 솔루션을 제안해 드립니다.

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 구조들것 손잡이 및 매트용 미끄럼 방지 및 향상된 그립 솔루션 출시해

쿠알라룸푸르, 2024 년 3 월

페이지 4 / 5



© Copyright 2024 KRAIBURG TPE

(사진: © 2024 KRAIBURG TPE)

고해상도 사진은 Bridget Ngang (bridget.ngang@kraiburg-tpe.com, +6 03

9545 6301)에게 문의하십시오.

언론인을 위한 정보:



[고해상도 이미지 다운로드](#)



[KRAIBURG TPE의 최신 뉴스](#)

소셜 미디어에서 만나요:



WeChat 에서 팔로우 해 주세요

보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 구조들것 손잡이 및 매트용 미끄럼 방지 및 향상된 그립 솔루션
출시해
쿠알라룸푸르, 2024 년 3 월
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 660 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.