**자동차 워터 디플렉터용 TPE**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 워터 디플렉터와 같이 자동차 어플리케이션용으로 특별히 설계된 UV/HF 시리즈 및 LW/UV 시리즈를 제공합니다.

자동차에 물과 습기가 차는 것을 방지하는 것은 자동차 수명을 늘리는 하나의 방법입니다. 홍수, 비 또는 눈으로 인해 도어, 창문 또는 선루프를 통해 차량에 물이 유입되면 차량이 손상되고 안전이 위태로워질 수 있습니다.

워터 디플렉터의 기능은 최근 보호 기능을 넘어 미학까지 확장되어 차량에 깔끔한 외관을 부여하는 디자인 요소로 사용됩니다. 따라서, 올바른 디플렉터를 선택하는 것은 자동차의 최고 안정성은 물론 운전성 및 전반적인 성능을 보장하는 데 중요합니다.

뛰어난 내구성, 유연성 및 비용 효율성으로 인해, TPE는 최적의 워터 디플렉터 소재 솔루션입니다.

광범위한 산업 분야에 다양한 제품과 맞춤형 솔루션을 제공하는 글로벌 열가소성 엘라스토머 제조업체인 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 가장 엄격한 자동차 OEM 및 국제 표준을 충족하는 고품질 맞춤형 TPE 컴파운드를 제공합니다.

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 워터 디플렉터와 같은 자동차 외부 어플리케이션용으로 특별히 개발된, 우수한 내후성 및 UV 내성에 더하여 PP, PC/ABS, SAN 등에의 접착력과 같은 기타 특성을 갖춘 엄선된 TPE 시리즈 컴파운드를 제공하고 있습니다. 또한 TPE 컴파운드는 고객의 최종 필요 및 요구 사항을 충족하도록 고객 맞춤형으로 제공될 수 있습니다. 워터 디플렉터 어플리케이션 적용을 위해 추천할 수 있는 TPE 시리즈는 다음과 같습니다.

**UV/HF 시리즈 – 우수한 접착력, 내후성**

OEM고객들은 우수한 유동 특성, 우수한 PP접착력, 내후성 및 표면 매핑을 기준으로 TPE용 UV/HF 시리즈를 선택합니다.

이 시리즈는 Kalahari 및 Florida 내후성 테스트를 통과하였으며 BMW GS 93042, Ford WSS-M2D517, GM GMW16233, Mercedes-Benz DBL 5562, PSA B62 0300, Renault 03-10-104 및 VW 50123과 같은 OEM 요구 사항을 충족합니다.

**LW/UV 시리즈 – 경량**

이 시리즈는 특히 자동차 외장재에서 UV 및 풍화에 강한 경량 소재로 워터 디플렉터 소재로 적합합니다.

LW/UV의 다른 기능들은 다음과 같습니다.

* 우수한 PP 접착력
* 부품의 수축 및 뒤틀림 감소
* 우수한 균질 표면 – 발포 없음
* 끈적임 없는 표면

이 시리즈는 Kalahari 및 Florida와 같은 가속 내후성 테스트를 통과하였으며 Mercedes-Benz DBL 5562의 OEM 요구 사항을 충족합니다.

**당사 TPE의 지속 가능성 성공**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 최신 지속 가능성 혁신에는 워터 디플렉터용 소재 외에도 소비자 사용 후 재활용(PCR) 및 산업 재활용(PIR) 기준 함량을 충족하는 소비자 및 산업 어플리케이션용으로 특별히 개발된 소재 솔루션이 포함됩니다.

지속 가능한 TPE 솔루션을 찾고 계십니까? 당사에 문의하십시오!

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



**(사진: © 2023 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)

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 generatedKRAIBURG TPE (크라이버그 티피이)([www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com))는 글로벌 열가소성플라스틱 엘라스토머 전문 제조기업입니다. 1947년 설립된 크라이버그 그룹의 자회사로 2001년 설립된 이래 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 TPE 컴파운드 개발의 선구자 역할을 해왔고, 현재 동종 업계 최고의 경쟁력을 갖춘 선도기업의 위치를 차지하고 있습니다. 독일, 미국, 말레이시아에 생산 공장을 보유하고 있는 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 자동차, 산업용 및 소비자 제품 부문뿐 아니라 까다로운 규제의 적용을 받는 의료부문에 이르기까지 다양한 분야의 응용제품에 사용되는 광범위한 종류의 컴파운드를 공급하고 있습니다. 시장에서 확고한 자리를 잡고 있는 THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® 및 For Tec E® 등의 제품라인은 사출성형이나 압출성형을 통해 가공할 수 있으며, 제조업체에게 가공 및 제품설계 상의 다양한 이점을 제공합니다. KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 혁신적인 역량뿐 아니라 진정한 글로벌 차원의 고객지향, 맞춤형 제품 솔루션, 믿을 수 있는 서비스까지 갖추고 있습니다. KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 독일 본사는 ISO 50001 인증을 받았으며, 전세계의 모든 공장은 ISO 9001 및 ISO 14001 인증을 획득했습니다. 2020년에는 전세계 650명 이상의 직원이 1억 8400만 유로의 매출을 거두었습니다.