

보도자료

바스프, 상하이서 난연 등급 TPU 엘라스톨란 상업 생산 시작

- 올해 3월부터 아태지역 케이블 산업 대응력 강화
- 산업 자동화·로봇·EV 충전 분야 적용

2026년 3월 4일 - 글로벌 화학 기업 바스프(BASF)는 중국 상하이 열가소성 폴리우레탄(TPU) 공장에서 난연 등급 엘라스톨란(Elastollan®)의 상업 생산을 시작했다고 밝혔다.

이 제품은 산업 자동화·로봇·전기차(EV) 충전 분야 케이블에 적용되며, 아시아태평양 지역 케이블 산업을 대상으로 한 현지 대응력을 강화하기 위한 것이다.

바스프는 2023년 비할로겐 난연(FHF, Halogen-free Flame-Retardant) TPU 시리즈 현지 생산에 이어 이번 난연 등급 시리즈를 추가하면서 난연 TPU 제품군을 확대했다. 바스프는 두 제품군의 현지 생산을 통해 지역 규제 대응과 특수 난연 요구에 보다 신속하게 대응할 수 있을 것으로 보고 있다.

바스프 아시아 태평양 기능성 소재 TPU 사업부 부사장 로hit 고쉬(Rohit Ghosh)는 “우수한 난연성 기계적 성능을 갖춘 난연 등급 제품을 현지 생산함으로써 지역 시장의 기술적 요구에 보다 신속히 대응할 수 있게 되었다”며, “케이블 분야뿐 아니라 향후 특수 튜브, 호스 및 벨트 분야에서도 전략적 경쟁력을 강화할 것”이라고 밝혔다.

###

[참고 이미지]

Media Relations
한국바스프
홍보팀 정호원 매니저
Phone: (82) 2 3707 3254
Fax: (82) 2 3707 7889
howon.chung@basf.com

The Hoffman Agency
(홍보대행사)
김민지 대리
Phone: (82) 2 737 2944
Mobile: (82) 10 2756 6634
dkim@hoffman.com

한국바스프주식회사
서울특별시 중구 세종대로 39,
대한상공회의소빌딩 16층 045263
Phone: (82) 2 3707 3100
Fax: (82) 2 3707 3122
<http://www.basf.com>



산업 자동화, 로봇, 전기차(EV) 충전 분야 케이블에 적용 가능한 바스프 난연 등급 엘라스톨란(Elastollan®)

###

바스프 기능성 소재 사업부문 소개

바스프의 기능성 소재 사업부문은 지속가능성과 첨단 성능을 결합하여 플라스틱 산업의 전환을 주도하고 있다. 바스프는 소재 전문성, 심층적인 산업 지식 및 광범위한 제품 포트폴리오를 바탕으로 플라스틱 라이프사이클 전반에 걸친 종합 솔루션을 제공하는 최적의 파트너다. 소재를 전담하는 전문 팀과 강력한 연구개발(R&D) 역량, 그리고 고객과 인접한 글로벌 생산 네트워크를 통해 지역 및 산업별 요구에 맞춘 차별화된 제품을 공급한다. 바스프의 제품은 자동차, 건설, 소비재, 산업용 어플리케이션 주요 부문에서 성능과 효율성을 향상시키는 데 기여하고 있으며, 파트너들과 함께 플라스틱의 보다 지속가능한 순환 경제(#OurPlasticsJourney) 실현을 목표로 하고 있다. 기능성 소재 사업부문은 2025년 64억 유로의 글로벌 매출을 기록했다. 보다 자세한 정보는 [홈페이지](#), [링크드인](#) 및 [뉴스레터](#)를 통해 확인할 수 있다.

바스프 그룹 소개

바스프는 화학으로 지속 가능한 미래를 만들어 나가는 글로벌 화학 기업이다. 고객이 녹색전환을 실현하는 데 가장 신뢰받는 화학 기업이 되는 것이 바스프의 목표이다. 바스프는 경제적 성공 뿐만 아니라 환경 보호와 사회적 책임도 최우선으로 여긴다. 바스프 그룹의 약 10만 8천명의 직원들은 거의 모든 국가와 대부분의 산업 분야에서 고객의 성공을 지원하고 있다. 바스프 그룹의 핵심 사업분야는 화학 제품(Chemicals), 원재료(Materials), 산업 솔루션(Industrial Solutions), 영양 및 케어(Nutrition & Care)이다. 독립적인 사업분야로는 표면처리 기술(Surface Technologies)과 농업 솔루션(Agricultural Solutions)을 운영하고 있다. 2025년 바스프는 약 600억 유로의 매출을 기록했다. 바스프 주식은 독일 프랑크푸르트 증권거래소(BAS)와 미국 예탁증서(BASFY)로도 거래되고 있다. 바스프에 대한 보다 자세한 정보는 www.basf.com 에서 확인할 수 있다.