

PRESSEINFORMATION

23. Februar 2026

Stärkung des vielfältigen Produktportfolios um innovative und nachhaltige Polyolefinlösungen

Grässlin Kunststoffe jetzt offizieller Distributor für Borealis – mit neuem Messemotto DIE KUNSTSTOFFKÖNNER auf der KPA in Ulm

Seit knapp zwei Jahren arbeiten Borealis und Grässlin Kunststoffe erfolgreich zusammen. Jetzt weiten einer der weltweit führenden Polyolefin-Hersteller und europäischen Vorreiter im Polyolefin-Recycling und der verlässliche deutsche Distributions- und Logistikpartner für Kunststoffgranulaten und Compounds ihre Kooperation aus.

Ab sofort ist Grässlin in Deutschland offizieller Distributor für innovative und nachhaltige Polyolefinlösungen von Borealis. Pünktlich zur KPA in Ulm vom 25. bis 26. Februar 2026 stärkt das Unternehmen damit sein vielfältiges Produktportfolio erneut.

Zuletzt konnten bereits strategische Partnerschaften für leistungsfähige, zukunftsorientierte Thermoplastische Vulkanisate (TPV) mit Elastron sowie Thermoplastischen Polyurethanen (TPU) mit Greco verkündet werden.

„Die Distribution ist für uns ein Vertrauensbeweis und ein weiterer wichtiger Baustein im vollumfänglichen Angebot leistungsfähiger, zukunftsweisender Werkstoffe, mit denen unsere Kunden ihre anspruchsvollen Anwendungen und gleichzeitig ihre Nachhaltigkeits- und Performanceziele realisieren können“, so Grässlin Prokurist Holger Popp. Ein Schwerpunkt liegt auf den Werkstoffen Borcycle™, Fibremod™, BorPure™, Daplen™ und Recleo™. Mehr Infos unter www.graesslin-kunststoffe.de

Die Materialien vereinen hohe chemische Beständigkeit mit ausgezeichneter mechanischer Performance und erfüllen die Anforderungen einer Vielzahl von Anwendungen insbesondere im Bereich Klein- und Haushaltsgeräte. Dabei können die Polyolefinlösungen ABS oder PA oftmals ersetzen und ermöglichen unter anderem ein geringeres Bauteilgewicht. Weitere

Grässlin Kunststoffe

Grässlin Nord GmbH • August-Thyssen-Str. 2 • 32278 Kirchlengern
Grässlin Süd GmbH • Auf Herdenen 25 • 78052 Villingen-Schwenningen
Tel.: +49 (0) 521 – 52 04 45 – 0 • Fax: +49 (0) 521 – 52 04 45 – 33
www.graesslin-kunststoffe.de • info@graesslin-kunststoffe.de

Vorteile sind hervorragende Steifigkeit mit hohem Glanzgrad und gute Kratzfestigkeit sowie einfache Einfärbbarkeit für Produktdesigns mit hoher Marktattraktivität. Werkstoffe mit recycelten Anteilen aus den Borcycle™- und Bornewables™-Portfolios von Borealis unterstützen aktiv die Umsetzung von Nachhaltigkeitsstrategien.

Mit TPE, Health-Care und LFAM am 25./26. Februar 2026 auf der KPA in Ulm

Auf der KPA in Ulm präsentiert sich Grässlin nicht nur mit dieser neuen Partnerschaft. Unter dem Motto DIE KUNSTSTOFFKÖNNER legt das Unternehmen in Halle 1, Stand E6 den Fokus unter anderem auf Thermoplastischen Elastomere und Hochleistungswerkstoffe für anspruchsvolle Health Care-Anwendungen. Darüber hinaus richtet Grässlin den Blick auf seine ebenfalls noch jungen Engineering-Dienstleistung, unter anderem mit dem Angebot des Large Format Additive Manufacturing (LFAM). Das 3D-Druckverfahren ermöglicht die direkte Herstellung großformatiger Kunststoffbauteile für flexibel, bedarfsgerecht gefertigte große Bauteile in kleinen Stückzahlen. „Damit können wir Kunden gezielt bei der Erprobung von Materialien, Bauteilkonzepten und Fertigungsstrategien unterstützen“, so Popp. „Für die kosteneffiziente Umsetzung von Innovationen vom Konzept bis zur Serie.“

Kontakt für die Medien

Rene Sutthoff
Konsequent PR
sutthoff@konsequent-pr.de
+49 173 6902403

Über Grässlin Kunststoffe

Mit der Distribution von Kunststoffgranulaten und Compounds hat sich Grässlin Kunststoffe deutschlandweit einen Namen als zuverlässiger Partner für hochwertige Kunststofflösungen gemacht. Mit einem Netzwerk führender, namhafter Hersteller hochqualitativer Kunststoffgranulate und einem gutsortierten Lager inklusive eigener Logistik stellt Grässlin jede Kunststoffqualität zeitnah bereit. Zum Portfolio gehören technische Kunststoffe, Hochleistungskunststoffe, thermoplastische Elastomere, Compounds oder Masterbatches nach Maß. Als zuverlässiger Partner für hochwertige Kunststofflösungen begleitet Grässlin Projekte von der Idee bis zur fertigen Anwendung: Von der Teilgestaltung und Werkzeugauslegung über die Verarbeitung bis zur Qualitätskontrolle.