

Medienmitteilung

Gutex konzentriert sich weiter erfolgreich auf sein Kerngeschäft: Gutex Fibreblow Technologie wechselt ins X-Floc-Portfolio

Die maschinelle Dämmtechnik mit dem Produkt „Fibreblow“ wird zum 1. April 2025 von Gutex in das Portfolio des Maschinenbauunternehmens X-Floc übergehen.

Das von Gutex entwickelte System für die Einblastechnik, insbesondere für den Bereich der Vorfertigung entwickelt, verarbeitet lose Holzfaserdämmung besonders effizient und mit hoher Präzision. Nun übergibt Gutex diese Technologie zur Fertigung, Vertrieb und Weiterentwicklung in die Hände der Spezialisten von X-Floc und konzentriert sich noch stärker auf die Produktion der Holzfaserdämmstoffe.

Nahtloser Übergang für Kunden

X-Floc übernimmt den gesamten Gutex-Kundenbestand, den Bestand an Maschinen und Ersatzteilen, Entwicklung sowie alle Serviceleistungen wie Wartung, Reparaturen und Ersatzteilversorgung. Auch bestehende Gewährleistungsansprüche gehen zum genannten Termin auf X-Floc über. Damit ist sichergestellt, dass die bisherigen Gutex-Kunden weiterhin auf die Expertise eines erfahrenen Maschinenbauunternehmens mit tief gehender Kompetenz in der Einblastechnik zählen können.

Zukünftig wird die Fibreblow-Technologie damit unabhängig von Dämmstoffhersteller und -Material am Markt für Kunden verfügbar sein.

Zudem werden laufende Angebote und Planungsgespräche von Gutex nahtlos von X-Floc übernommen – in enger Abstimmung mit dem Gutex-Außendienst. Beide Unternehmen freuen sich über diesen Schritt, der die maschinelle Dämmtechnik von Gutex in eine zukunftssichere Weiterentwicklung durch X-Floc überführt.

Das vor über 90 Jahren gegründete Familienunternehmen Gutex ist mit dieser Maßnahme für die Zukunft bestens aufgestellt. Die Kernkompetenz bleibt klar und eindeutig: Nachhaltig Dämmen – dank der innovativen Entwicklung und Herstellung von Holzfaser-Dämmprodukten für die Bereiche Thermofibre (lose Einblasdämmung), sowie druckfeste und flexible Dämmplatten.

Stimmen zur Partnerschaft:

Claudio Thoma, Geschäftsführer Gutex:

"Wir freuen uns sehr, dass unsere Technologie sich so perfekt in das Portfolio von X-Floc einfügt und als Premiumprodukt weitergeführt wird. Besonders in der seriellen und hochautomatisierten Fertighausproduktion besteht eine wachsende Nachfrage nach leistungsfähiger Einblastechnologie. Für Gutex ist es entscheidend, die Entwicklung hochwertiger Holzfaser-Einblasdämmung wie der Gutex Thermofibre in Einklang mit der passenden Maschinenteknologie weiter voranzutreiben. Die stärkt unsere Position als Qualitätsführer für nachhaltige Dämmstoffe."

Wayne-Daniel Kern, Geschäftsführer X-Floc:

"Als Spezialist für Einblastechnik freuen wir uns, die innovative Technologie von Gutex in unser Portfolio zu integrieren. Diese Erweiterung ermöglicht es uns, unseren Partnern noch leistungsstärkere Lösungen anzubieten und die Effizienz in der Einblasdämmung weiter zu optimieren. Wir sind überzeugt, dass die Kombination unserer bewährten Maschinenbautechnologie mit der hochwertigen Dämmstoffkompetenz von Gutex einen echten Mehrwert für unsere Kunden schafft."

Über Gutex

Gutex ist ein führender Hersteller ökologischer Dämmstoffe aus Holzfaser mit zwei Produktionsstandorten im Schwarzwald, in Gutenburg und in Eschbach bei Freiburg. Seit über 90 Jahren setzt das Unternehmen auf nachhaltige Materialien und innovative Technologien, um hochwertige Dämmprodukte für energieeffizientes und umweltfreundliches Bauen zu entwickeln.

Über X-Floc

X-Floc Dämmtechnik Maschinen GmbH ist ein renommiertes Maschinenbauunternehmen mit Sitz in Renningen bei Stuttgart. Seit mehr als 30 Jahren entwickelt, fertigt und vertreibt X-Floc innovative Lösungen für die pneumatische Förderung von Dämmstoffen. Mit einem breiten Portfolio an Einblasmaschinen, mobilen und stationären Systemen sowie speziellem Zubehör setzt X-Floc Maßstäbe in der Einblastechnologie – Made in Germany.