

ROBATECH AUF DER LIGNA 2025

Robatech zeigt auf der Ligna in Hannover vom 26. bis 30. Mai 2025 bewährte Klebstoff-Auftragssysteme für die Flächenbeschichtung sowie ein System mit einem kollaborierenden Roboter. Zudem gibt das Unternehmen einen exklusiven Einblick in die Zukunft des PUR-Schmelzklebstoffauftrags: Am Stand wird erstmals ein neues PUR-Schmelzgerät vorgestellt.

360° Gluing. Gleichbleibende Qualität und geringere Kosten sind die Hauptargumente für den Einsatz von Cobots beim Klebstoffauftrag. Robatech arbeitet dafür mit verschiedenen Anbietern zusammen und zeigt am Messestand ein Klebstoff-Auftragssystem mit einem Cobot von Universal Robots. Dieses soll Alternativen zum manuellen Kleben aufzeigen.

Eigens für die **Kantenverleimung** hat Robatech den Flächenkopf EdgePro entwickelt, der sich einfach auf die Werkstückbreite einstellen lässt. Der Flächenkopf trägt den Schmelzklebstoff kontrolliert und gleichmässig über die gesamte Kantenlänge und -breite des Werkstücks auf. Für grosse Flächenbeschichtungen kommt der Flächenkopf FKV zum Einsatz. Er beschichtet Flächen bis zu einer Breite von 2600 mm kontinuierlich und gleichmässig.

Die ausgestellten **Schmelzgeräte** widerspiegeln die verschiedenen Prozesse in der Holzindustrie: Sie eignen sich für die Kantenverleimung, die Flächenbeschichtung mit Düsenauftrag wie auch zum Befüllen offener Becken. Sei es für das Schmelzen grosser Klebstoffmengen, das Vorschmelzen kleinerer Mengen oder das Schmelzen nach Bedarf – die leistungsstarken Schmelzgeräte schmelzen den Klebstoff schonend auf, um seine Kleeigenschaften zu erhalten.

Ein besonderes **Highlight** auf der Ligna 2025 ist ein modernes PUR-Schmelzgerät, das Robatech erstmals präsentiert. Dieses Schmelzgerät wurde speziell entwickelt, um die Verarbeitung von PUR-Schmelzklebstoffen noch komfortabler und bedienungsfreundlicher zu gestalten. Besucherinnen und Besucher können sich am Stand auf eine exklusive Vorschau freuen.

Robatech auf der Ligna, Stand A26, Halle 15

DIE ROBATECH

Robatech optimiert den industriellen Heissleim- und Kaltleimauftrag mit nachhaltigen und innovativen Klebstoff-Auftragssystemen. Seit 1975 entwickelt und produziert Robatech Steuerungen, Auftragsköpfe, Schmelz- und Dosiersysteme, die Klebprozesse umweltverträglicher, sicherer und einfacher machen. Die Robatech-Gruppe mit Hauptsitz im schweizerischen Muri/AG ist in über 80 Ländern vertreten. Mehr als 670 Mitarbeitende weltweit sorgen für eine persönliche und schnelle Kundenbetreuung in den unterschiedlichsten Industrien.

www.robatech.com

KONTAKT FÜR JOURNALISTEN

Kevin Ahlers, Head of Marketing
marketing-pl@robatech.ch

Oder wenden Sie sich an Ihren lokalen Robatech-Pressekontakt.