

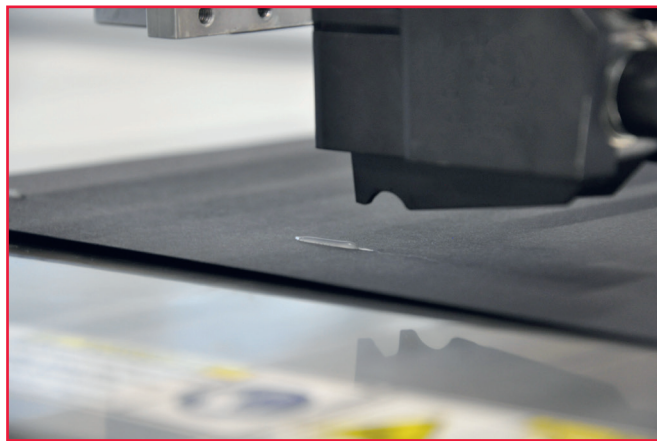
Adhesive Solutions for worry-free packaging operations

■ At interpack 2026 in Düsseldorf, Jowat SE will show how packaging processes can be made efficient, clean and worry-free. Under the tagline “Say goodbye to stringing” the adhesives specialist will demonstrate how innovative adhesives, combined with an application-focused advisory service, can minimize stringing, helping operators stay focused on what matters most: smooth reliable production. A key highlight at the trade show is Jowatherm® PO 851.10, an adhesive which has earned a strong reputation for end-of-line packaging applications across a wide range of industries. Often referred to as the best packaging adhesive in the world, the product stands out for a well-balanced performance profile. The hot melt adhesive delivers high yield, clean processing and a sharp string cutoff at the nozzle, coupled with high adhesion to demanding surfaces. These qualities make the product a flexible solution for diverse requirements, even at challenging ambient temperatures. In addition, the new adhesive meets strict food safety requirements.

Another highlight is Jowatherm® PO 851.20, developed specifically for high-speed and high-temperature applications. Product manager David Puls says: “Jowatherm® PO 851.20 pushes the boundaries in these applications and is the product of choice for short pressing times and challenging temperatures. The innovative formulation ensures maximum productivity even under demanding process conditions”.

Another adhesive making its debut at interpack 2026 is Jowatherm® 855.00. It is the first versatile cap adhesive in granulate form that enables uninterrupted processing with automated feed systems. Developed for bonding caps on beverage cartons, the new product combines a high performance with improved process efficiency by supporting highly automated systems.

In addition to modern solutions for bonding in packaging processes, Jowat SE will premiere a new lineup of dispersion and hot melt adhesives for labeling applications in Düsseldorf. Developed for ease of use and reliability, these powerful adhesives allow processors to securely bond labels to plastic, glass and metal containers. Beyond product innovation, Jowat SE emphasizes its holistic service approach. From initial process evaluations to application-focused lab testing and on-site production trials, solutions are consistently tailored to real-world requirements. More than an adhesive supplier, Jowat partners across the entire process, working closely with processors, machine builders and substrate manufacturers to ensure the best possible production processes. The result are adhesive systems that are not only high performing, but also enable reliable, efficient and worry-free packaging processes.



Soluzioni adesive per operazioni di confezionamento senza preoccupazioni

■ Alla fiera interpack 2026 di Düsseldorf, Jowat SE mostrerà come i processi di confezionamento possano essere resi efficienti, puliti e privi di preoccupazioni. Con lo slogan “Di addio ai filamenti”, lo specialista in adesivi dimostrerà come quelli innovativi, combinati con un servizio di consulenza orientato all’applicazione, possano ridurre al minimo la formazione di filamenti, aiutando gli operatori a concentrarsi su ciò che conta davvero: una produzione fluida e affidabile. Un elemento chiave della fiera è Jowatherm® PO 851.10, un adesivo che si è guadagnato un’ottima reputazione nelle applicazioni di confezionamento di fine linea in un’ampia gamma di settori. Spesso definito il miglior adesivo per imballaggio al mondo, il prodotto si distingue per un profilo prestazionale ben bilanciato. L’adesivo hot melt offre un’elevata resa, una lavorazione pulita e un taglio netto del filo all’ugello, oltre a un’elevata adesione su superfici difficili. Queste caratteristiche lo rendono una soluzione flessibile per diverse esigenze, anche in presenza di temperature ambientali impegnative. Inoltre, il nuovo adesivo soddisfa rigorosi requisiti di sicurezza alimentare.

Un altro punto di rilievo è Jowatherm® PO 851.20, sviluppato specificamente per applicazioni ad alta velocità e ad alte temperature. Il product manager David Puls afferma: “Jowatherm® PO 851.20 va oltre i limiti di queste applicazioni ed è il prodotto ideale per tempi di pressatura brevi e temperature impegnative. La formulazione innovativa garantisce la massima produttività anche in condizioni di processo difficili”.

Un altro adesivo che debutta a interpack 2026 è Jowatherm® 855.00. Si tratta del primo adesivo versatile per tappi in forma granulare che consente una lavorazione continua con sistemi di alimentazione automatizzati. Sviluppato per l’incollaggio dei tappi sui cartoni per bevande, il nuovo prodotto combina alte prestazioni

con una maggiore efficienza di processo, supportando sistemi altamente automatizzati.

Oltre alle moderne soluzioni per l’incollaggio nei processi di confezionamento, Jowat SE presenterà in anteprima a Düsseldorf una nuova gamma di adesivi a dispersione e hot melt per applicazioni di etichettatura. Progettati per facilità d’uso e affidabilità, questi potenti adesivi consentono di fissare saldamente etichette su contenitori in plastica, vetro e metallo. Oltre all’innovazione di prodotto, l’azienda pone l’accento su un approccio di servizio olistico. Dalle valutazioni iniziali dei processi ai test di laboratorio orientati all’applicazione, fino alle prove di produzione in loco, le soluzioni sono sempre adattate alle esigenze reali. Più che un semplice fornitore di adesivi, Jowat è un partner lungo l’intero processo, collaborando strettamente con trasformatori, costruttori di macchine e produttori di materiali per garantire i migliori processi produttivi possibili. Il risultato sono sistemi adesivi non solo altamente performanti, ma anche in grado di garantire processi di confezionamento affidabili, efficienti e senza preoccupazioni.