

Falzkleben und Soften in Druckmaschinen.
Mühelos - robust - zuverlässig.

Schnelle Auftragswechsel – Vorteile, die sich rechnen.

- **Bei laufender Produktion**
Verzicht auf Druckbehälter erlaubt jederzeitiges Nachfüllen von Klebstoff.
- **Langlebig**
Kontaktloser Klebstoffauftrag verhindert Verschleiß der Düse.
- **Bis zur maximalen Maschinen-Geschwindigkeit**
Präzise Dosierung der Leimauftragsmenge.
- **Nach Ihren Wünschen**
Modularer Aufbau aus Auftragsventilen, Steuergerät und Leimversorgung.
- **Verschiedene Falzmuster**
Ventilposition zu jedem Auftrag abspeichern und nicht mehr darum kümmern.
- **Staub ist kein Problem**
Robustes Halterungssystem mit gekapselter Linearverstellung und Leimförderung im schützenden Systemschrank.
- **Perfekte Kontrolle**
LED-Anzeigen an Auftragsventilen und Füllstandsmessung.
- **Selbstreinigung**
Düsen spülen sich bei Wiederanlauf frei. Kein Eintrocknen in Spezial-Schläuchen.
- **An Ort und Stelle**
Umschalten zwischen Kleben und Soften an jedem Ventil.
- **Wählen Sie den Klebstoff selbst**
Auch bei Wechsel bleibt Ihre Garantie bestehen.
- **Sie verbrauchen große Mengen Klebstoff**
Variable Klebstoffzufuhr aus Leimgebinden, Systemschrank oder Container bei laufender Produktion.



Schnelle Auftragswechsel

Zuverlässig wieder anlaufende Ventile fahren mit jedem wiederkehrenden Auftrag auf die gespeicherte Position.

Längsleimsystem für wirtschaftliches Falzkleben im Endlosdruck.

Baumer hhs - Wir stehen für ein präzises Komplettsystem, das Ihr Unternehmen wirklich weiterbringt.

Präzision, Verlässlichkeit und Effizienz

Das modulare Komplettsystem von Baumer hhs erfüllt auf ganzer Linie diese Ansprüche. Das Systemkonzept für das Falzkleben und Befeuchten auf Rollenoffsetmaschinen basiert auf dem perfekten Zusammenspiel des robusten Ventils, der vernetzbaren Steuereinheit und einer kontinuierlichen Leimversorgung.

Millimetergenau platzieren die robusten Ventile Klebstoff oder Softener bis zur maximalen Maschinengeschwindigkeit mit exakten Unterbrechungen. Und sollten Sie mal einen Auftrag ohne Beleimung fahren, spülen sich die Ventile beim nächsten Auftrag schon auf den ersten Produkten frei.

Die automatische Querpositionierung der Ventile wurde speziell für die vielfältigen Anforderungen moderner Rollenoffsetmaschinen entwickelt. Daraus resultierende geringe Stillstandszeiten optimieren die Betriebskosten. Damit ebnet Baumer hhs Ihnen den Weg zu langfristigen Wettbewerbsvorteilen.

Exakt aufeinander abgestimmte Funktionen

- Individuelle, präzise Anpassung aller Produktionsparameter
- Bestehend einfache Reinigung des Systems durch transparenten Anlagenaufbau
- Geeignet für Kleber unterschiedlicher Hersteller

Das Fazit

Mit minimalem Wartungsaufwand und fundierter Technik ergänzen unsere Systeme Ihre Druckmaschine Gewinn bringend.

Elektrische Positionierung

Mit jedem Auftrag fährt das Ventil die passende Position quer zur Druckbahn an.

Die millimetergenaue elektrische Ansteuerung der Düse läuft synchron zum Druckbild.

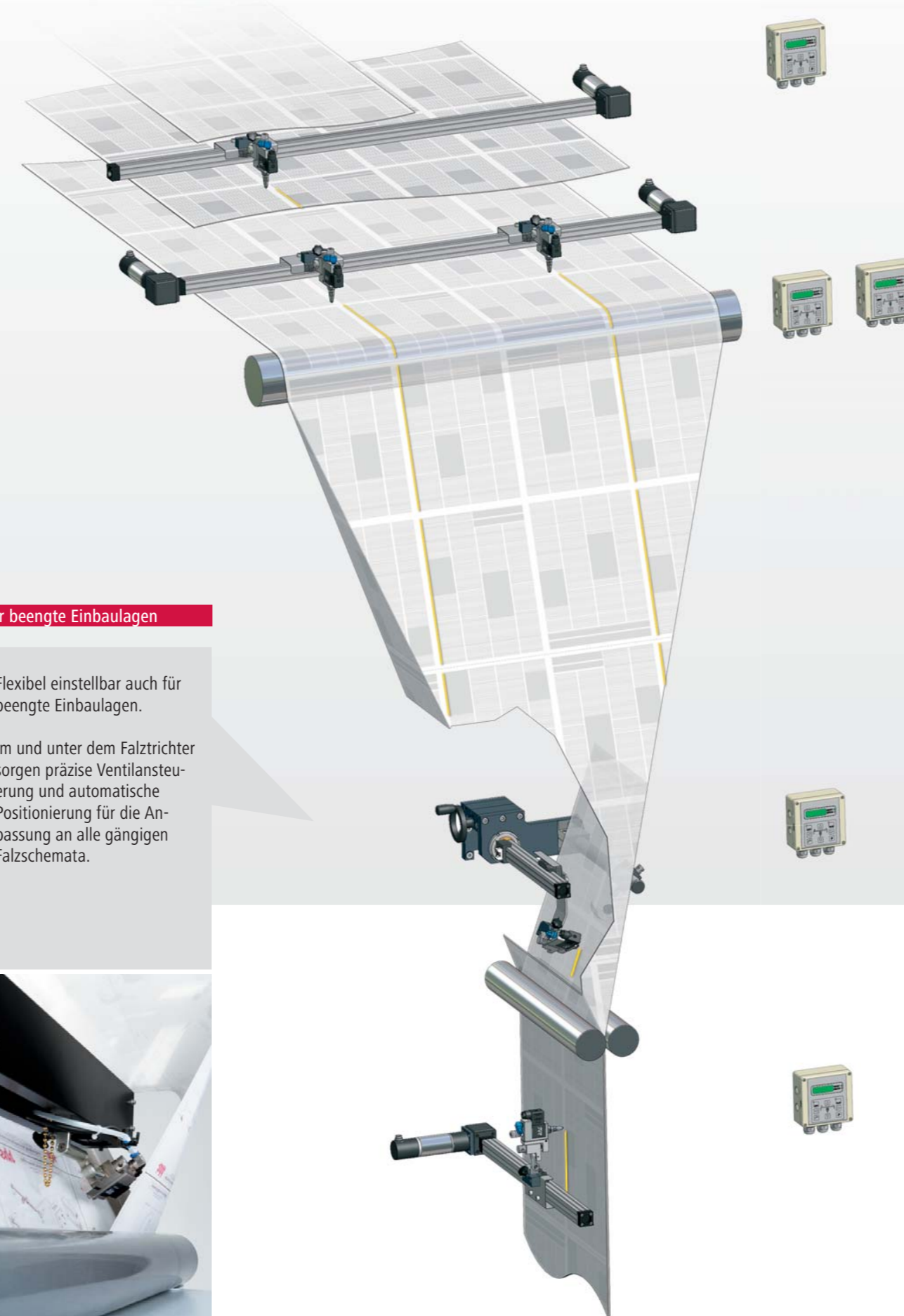
Zudem besteht die Möglichkeit, den Abstand zwischen Papier und Auftragsdüse elektrisch einzustellen.



Für beengte Einbaulagen

Flexibel einstellbar auch für beengte Einbaulagen.

Im und unter dem Falztrichter sorgen präzise Ventilansteuerung und automatische Positionierung für die Anpassung an alle gängigen Falzschemata.



Komfortable Fertigung selbst bei mehr als 64-seitigen Druckprodukten.

Als Innovationsträger in Sachen kontaktloser Leimauftrag hat sich Baumer hhs der Spitzentechnik verschrieben. Schnell taktende elektrische Auftragsventile bringen die exakt dosierte Leimmenge auf. Zusätzlich sorgt eine Peripherie von ausgefeilten Systemkomponenten für die perfekte Verklebung Ihrer Produkte.

Sie sehen sofort, wenn etwas passiert

Alle Einrichtungsfunktionen nehmen Sie bei Bedarf direkt am Ventil vor. Wenn Sie näher dran sein wollen, schalten Sie hier von Soften auf Kleben um und bewegen das Auftragsventil horizontal und vertikal.



Sie verlieren keine wertvolle Maschinenzeit



Den Klebstoff Ihrer Wahl fördern Sie aus dem Originalbehälter des Lieferanten. Nachfüllen können Sie während der Auftrag läuft. Kein Umfüllen, kein Reinigen.

Ob vorprogrammiertes Falzschema oder eigene Produkte

Vom Touchscreen oder dem zentralen Leitstand aus dauert der Auftragswechsel nur ein paar Klicks.



Alle reden von Entwicklung und Innovation – Baumer hhs setzt sie um.

Unser Wunsch ist es, über bestehende Anforderungen hinaus auch künftige Produktionslösungen zu realisieren. Technologischer Vorsprung gepaart mit Zuverlässigkeit sichert Ihnen den Erfolg, den Sie brauchen. Modularer Aufbau und individuelle Lösungen garantieren Ihnen auch in der Zukunft, Ihre Wertschöpfungskette sinnvoll zu verlängern.

Bei Baumer hhs steht Ihnen ein motiviertes Team von erfahrenen Fachleuten zur Verfügung. Sie werden zuverlässig und kompetent in allen Fragen rund um das Thema Klebstoffauftrag und Qualitätssicherung beraten. Wir von Baumer hhs verstehen Präzision als Fertigungsprinzip und souveräne Dienstleistung als Basis Ihres Erfolges. Aus dieser Überzeugung heraus steht unser weltweites Vertriebs- und Servicenetz mit kompetenten Ansprechpartnern für Sie bereit. Abgestimmt auf Ihre individuellen Anforderungen entwickeln wir für Sie komplette Leimauftrags-Systeme oder bauen vorhandene aus.

Zukunftsorientiert und wirtschaftlich

Wenn Sie uns brauchen sind wir in kürzester Zeit vor Ort. Zusätzlich stehen Ihnen Mitarbeiter über eine Telefon-Hotline zur Verfügung.

Alles aus einer Hand

Wir bieten Ihnen Komplettlösungen für Ihre Produktion.

Wir bilden Ihr Team aus

Wir bieten zertifizierte Schulungen für Ihre Techniker und Anwender.

Baumer hhs bietet Ihnen ein umfangreiches Produkt-Portfolio von Leimauftrags- und Qualitätssicherungs-Systemen an. Mehr Infos unter www.baumerhhs.com



Baumer hhs GmbH

Adolf-Dembach-Straße 7 · 47829 Krefeld
Phone +49 (0)2151 4402-0 · Fax +49 (0)2151 4402-111
info.de@baumerhhs.com · www.baumerhhs.com