



Verhindern Sie eine
Klebstoffverschlechterung und
unnötigen Klebstoffabfall, was mit
Walzensystemen üblich ist.

Reduzieren Sie den Klebstoffverbrauch
um bis zu 30 %

Hochpräzise Schnitte

Für all jene, die ihre Klebstoffauftragssysteme aufrüsten möchten, bietet Valco Melton eine Reihe von reproduzierbaren und zuverlässigen Kantenanleimmaschinen an, die Ihnen helfen können, die Produktionseffizienz zu maximieren und Ausfallzeiten zu minimieren.

Geschlossene Klebstoffsysteme verhindern eine Klebstoffkontamination, was bei Walzenauftragssystemen sehr schnell eintritt.

Damit ist unser System die ideale Lösung bei der Verwendung von PUR-Klebstoffen

Darüber hinaus ermöglichen sie die exakte Steuerung der Klebstoffmenge und -platzierung auf der Platte, wodurch Klebstoffüberschüsse an den Kanten vermieden werden und der Klebstoffverbrauch um bis zu 30 % reduziert werden kann. Dies führt zu Kosteneinsparungen, höherer Produktqualität und verbesserter Prozessnachhaltigkeit.

ClearCut-Reihe Applikatoren mit einstellbarer Breite

- Entwickelt für intermittierende PUR-Anwendungen
- 3 Formate zur Anpassung an beengte Platzverhältnisse: *Standard, Slim, Zero*
- Manuelle oder motorisierte Breitenverstellung bis zu 60 oder 90 mm möglich
- Leimauftrag an der Plattenkante oder auf dem Band. Komplette Softforming-Lösung mit Führungsrollen und Halterung



MCP-6-Leimbildsteuerung

- Präziser Auftrag von Klebstoffmustern für fehlerfreie Produkte mit minimalem Klebstoffabfall
- Konstante Klebstoffmenge bei Geschwindigkeitsänderungen der Maschine dank automatischer Motordrehzahlachführung
- Erhältlich als integrierte Version für alle Geräte der IsoMelt-Serie



IsoMelt Mini Plus

- Die Melt-on-Demand-Technologie beseitigt die mit PUR-Klebstoffen verbundenen Degradationsprobleme
- Es ist nicht nötig, PUR anzufassen oder PUR - Gebinde abzuwickeln. Direkte Weiterleitung in den Schmelztank
- Während der Zylinder das PUR-Gebinde presst, dichtet die Verpackungsfolie den Tank hermetisch ab



IsoMelt Mini

- Luftdicht verschließbarer Tankdeckel und Ausblasvorrichtung
- Der Tank fasst 2 kg PUR - Gebinde und arbeitet mit bis zu 4 Litern Klebstoff