



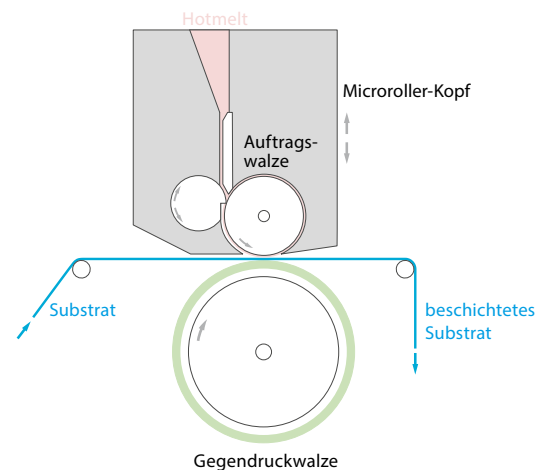
Microroller

Hotmelt Beschichtungsanlage für Format- und Rollenwaren

Das Microroller Beschichtungssystem ist die ideale Lösung für die Behandlung von Format- und Bahnware. Es zeichnet sich durch ein platzsparendes und ergonomisches Design aus. Das Microroller Beschichtungssystem ist in der Lage, sowohl vollflächige als auch Punktbeschichtungen mittels bewährter Walzenauftragstechnik zu applizieren. Durch den Einsatz der Hotmelttechnologie kann der Energie- und Rohstoffverbrauch auf ein Minimum reduziert werden. Das Microroller Beschichtungssystem ist Ihr Garant für eine hohe Prozess- und Produktsicherheit bei maximaler Wirtschaftlichkeit.

Technische Daten:

Gravur	Punktbeschichtung 10 – 40 g/m ²
Glattwalze	Vollflächige Beschichtung und Open Coating Structure
Hotmelts	Thermoplastische und reaktive Hotmelts
Arbeitsbreite	650 mm / 1.200 mm
Auftragsgewichte	10 – 200 g/m ² , stufenlos einstellbar
Arbeitstemperatur	80 – 200 °C
Viskosität	3.000 – 60.000 mPas
Beheizung	Elektrisch



Höchste Produktqualität und Flexibilität, niedrige Kosten.

LACOM

LACOM GmbH
Anton-Grimmer-Straße 7
73466 Lauchheim/Germany

Tel. +49 7363 951-0
Fax +49 7363 951-481
info@lacom-online.com
www.lacom-online.com

Ein Tochterunternehmen der
KIENER Maschinenbau GmbH