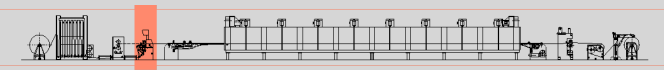
BESCHICHTUNG LINE



Beschichtungstisch für den Digitaldruck - Mod. BSR/DIG



Das Beschichtungssystem für die Vorbehandlung von Stoffen für den Digitaldruck besteht aus einer Rakelbeschichtung auf einem Stoff, um die Druckqualität im Digitaldruck zu erhöhen.

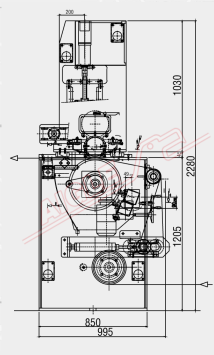
Die Beschichtung erfolgt direkt am Eingang der Drucklinie. Das Gewebe wird dann vorgetrocknet und auf das klebend beschichtete Transportband einer Digitaldrucklinie geführt.



Das System ist mit einem fortschrittlichen Spannungskontrollsystem ausgestattet, um den kontinuierlichen Beschichtungsvorschub auch bei diskontinuierlichem Bandvorschub zu kompensieren.

Die digitale Druckvorstufe bietet wichtige Vorteile für die Druckerei, wie z.B:

- Energie-, Logistik- und Prozesseinsparungen durch den Wegfall der Vorbehandlung in einem Spannrahmenofen
- verbesserte Druckqualität auf Textilien



TECHNISCHE DATEN

Nutzbare Breite noch zu definieren

Stromversorgung 400 V/50 Hz/dreiphasig

Installierte Leistung 3 kW

Druckluft 7±1 Kg/cm²







