

# B-600

# AIRDOT®

TECHNICAL DATA

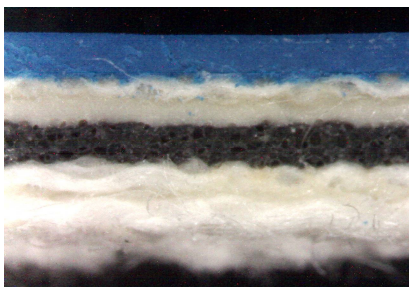
Oberfläche		Konstruktion	
<b>Oberfläche</b>	Micro geschliffen	<b>Herstellungsart</b>	3 Textillagen, Polymer-rubber Oberfläche
<b>Farbe</b>	Blau	<b>Kompressibel Lagen</b>	Microsphere closed cells,

## TECHNISCHE ANGABEN

<b>Stärke / Dicke</b>	1.95 mm / .077" 1.70mm / .067" auf Anfrage vom Werk
<b>Oberflächen Rauigkeit &lt;RA&gt; &lt;RZ&gt;</b>	0.80 micron 2.40 / 2.1 Rz
<b>Gesamt Härte &lt;Shore A&gt;</b>	79-80° (DIN 5305)
<b>Dehnungsstabilität 500Nm/50mm</b>	0.270 % ± 0.10%
<b>Karkasse-Rückseite</b>	Chemisch versiegelt – Wasser abstossend
<b>Stärken / Dickenverlust</b>	0.01± .03 micron

## ANWENDUNGSBEREICH

### Bogenoffset Mittel & Grossformat



## STANDART ROLLENBREITEN

780 mm Lager DE  
1080 mm Lager DE  
1170 mm  
1380 mm  
1460 mm Lager DE  
1550 mm  
1650 mm

**Rollen Länge 30 Meter**

## VORTEILE AIRDOT P-550

Hochwertiges Drucktuch mit sehr guter Punktwiedergabe, fein geschliffener Oberfläche, langlebige sehr gute Kompressibilität und hergestellt mit geschlossenen Microsphere-Zellen made in Japan. Hohe Textil Qualität und chemisch wasserabstossend ist die Rückseite behandelt.

Für alle Mehrfarbenbogen-Offsetdruckmaschinen im Mittel und Grossformat mit 18- 20'000 Druckbogen/Stunde und mehr.

Auch im Akzidenz -Rollenoffset gut einsetzbar.

- Allround Drucktuch für den Qualitätsdruck im Grossformatigen-Bereich,
- Hervorragend im rebound auf schnell laufenden Maschinen
- Resistent wenig Stärkenverlust nach der Inbetriebnahme.
- Quick Papier Release, sehr geringer "rolling effect"
- Sehr gut in automatischen Waschanlagen und Chemikalienresistenz
- Lange Laufzeiten durch hohe Abrasivresistenz

**Importer/Distributor:**



Hersteller:  
**CNI-XINYUAN PRINTING BLANKET CO.  
CNI GRAPHICS LTD. HK**

P550 03.11 DE