



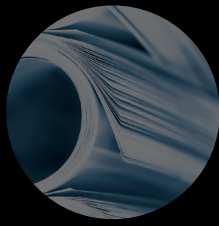
**CONTI-AIR®**  
BLANKET TECHNOLOGY

**CONTI-AIR® EBONY+**  
Sheetfed All-Purpose Blanket

# CONTI-AIR® EBONY+



Coldset



Heatset



Sheetfed



Packaging



Metaldeco

## Das weiterentwickelte EBONY, mit spezieller Karkasse und 2 integrierten kompressiblen Schichten.

- › Beständig gegen konventionelle, Hybrid- und UV-Farben sowie die dazugehörigen Waschmittel
- › Verringerter Papierstaubaufbau
- › Unempfindlich gegen Kanteneinschneiden bei Formatwechseln
- › Sehr gutes Papierfreigabeverhalten gerade bei empfindlichen Bedruckstoffen
- › Sehr gutes Spann- und geringes Dehnverhalten

### Technische Daten (Nominalwerte)

Farbe	schwarz
Oberfläche	feinstgeschliffen
Härte Deckgummi	55° Shore A
Gesamthärte	78°
Kompressibilität bei 1.350 kPa	0,220 mm
Dehnung bei 500 N/5 cm	0,7 %
Dicke	1,96 mm

## The further developed EBONY, with special carcass design and 2 integrated compressible layers.

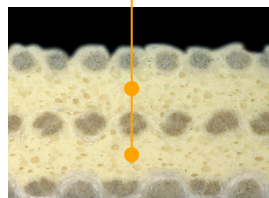
- › Resistant to conventional, hybrid and UV inks and their appropriate washing agents
- › Reduced paper dust build-up
- › Less paper edge marking through different format sizes
- › Very good quick release behavior especially in the case of sensitive substrates
- › Very good tensioning and low elongation

### Technical Data (Nominal Values)

Color	black
Surface	microground
Surface hardness	55° Shore A
Total hardness	78°
Compressibility at 1,350 kPa	0,220 mm
Elongation at 500 N/5 cm	0,7 %
Thickness	1,96 mm

Unsere Drucktücher verfügen über eine spezielle CONTI-AIR® kompressible Schicht geschlossener Mikrozellen mit Überdruck.

Our printing blankets have a special CONTI-AIR® compressible layer of overpressured microcells.



conventional



**ContiTech Elastomer-Beschichtungen GmbH**  
Breslauer Str. 14 | 37154 Northeim | Germany  
service@contiair.com  
www.contiair.com

The content of this publication is not legally binding and is provided as information only. The trademarks displayed in this publication are the property of Continental AG and/or its affiliates. Copyright © 2020 Continental AG, Hanover. All rights reserved. For complete information go to: [www.continental-industry.com/disc\\_en](http://www.continental-industry.com/disc_en)