

**Continental**   
The Future in Motion



**CONTI-Air**<sup>®</sup>  
BLANKET TECHNOLOGY

## **CONTI-AIR<sup>®</sup> UV BLACK HC** Sheetfed Printing Blanket

Elastomer Coatings

**ContiTech**

# CONTI-AIR® UV BLACK HC

## Das hochwertige Drucktuch für den Bogenoffset mit UV-Farben.

- › Hohe Quell- und Abriebbeständigkeit dank einzigartiger schwarzer Deckplatte
- › Hervorragende Knautscherbeständigkeit
- › Scharfer Raster- und ruhiger Vollflächendruck
- › Ausschließlich für reinen UV-Druck geeignet

## The high quality UV blanket for sheetfed printing with UV inks.

- › High swelling and abrasion resistance due to a unique black top compound
- › Excellent smash resistance
- › Good dot sharpness and smooth printing of solids
- › Only suitable for pure UV printing

### Technische Daten (Nominalwerte)

Farbe:	<b>schwarz</b>
Oberfläche:	<b>feinstgeschliffen</b>
Härte Deckgummi:	<b>60° Shore A</b>
Gesamthärte:	<b>79°</b>

Kompressibilität bei 1,350 kPa:	<b>0,220 mm</b>
Dehnung bei 500 N/5 cm:	<b>0,90 %</b>
Dicke:	<b>1,96 mm</b>

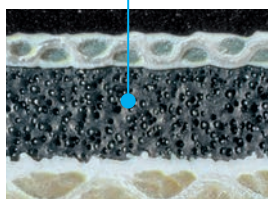
### Technical Data (Nominal Values)

Color:	<b>black</b>
Surface:	<b>microground</b>
Surface hardness:	<b>60° Shore A</b>
Total hardness:	<b>79°</b>

Compressibility at 1,350 kPa:	<b>0.220 mm</b>
Elongation at 500 N/5 cm:	<b>0.90 %</b>
Thickness:	<b>1.96 mm</b>

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 over pressured microcells.



Der Inhalt dieser Druckschrift ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die dargestellten gewerblichen Schutzrechte sind Eigentum der Continental AG und/oder ihrer Tochtergesellschaften. Copyright © 2016 ContiTech AG, Hannover. Alle Rechte vorbehalten. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.contitech.de/disc1\\_de](http://www.contitech.de/disc1_de)

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 © 2016 ContiTech AG, Hannover. All rights reserved. For complete information go to: [www.contitech.de/disc1\\_en](http://www.contitech.de/disc1_en)

