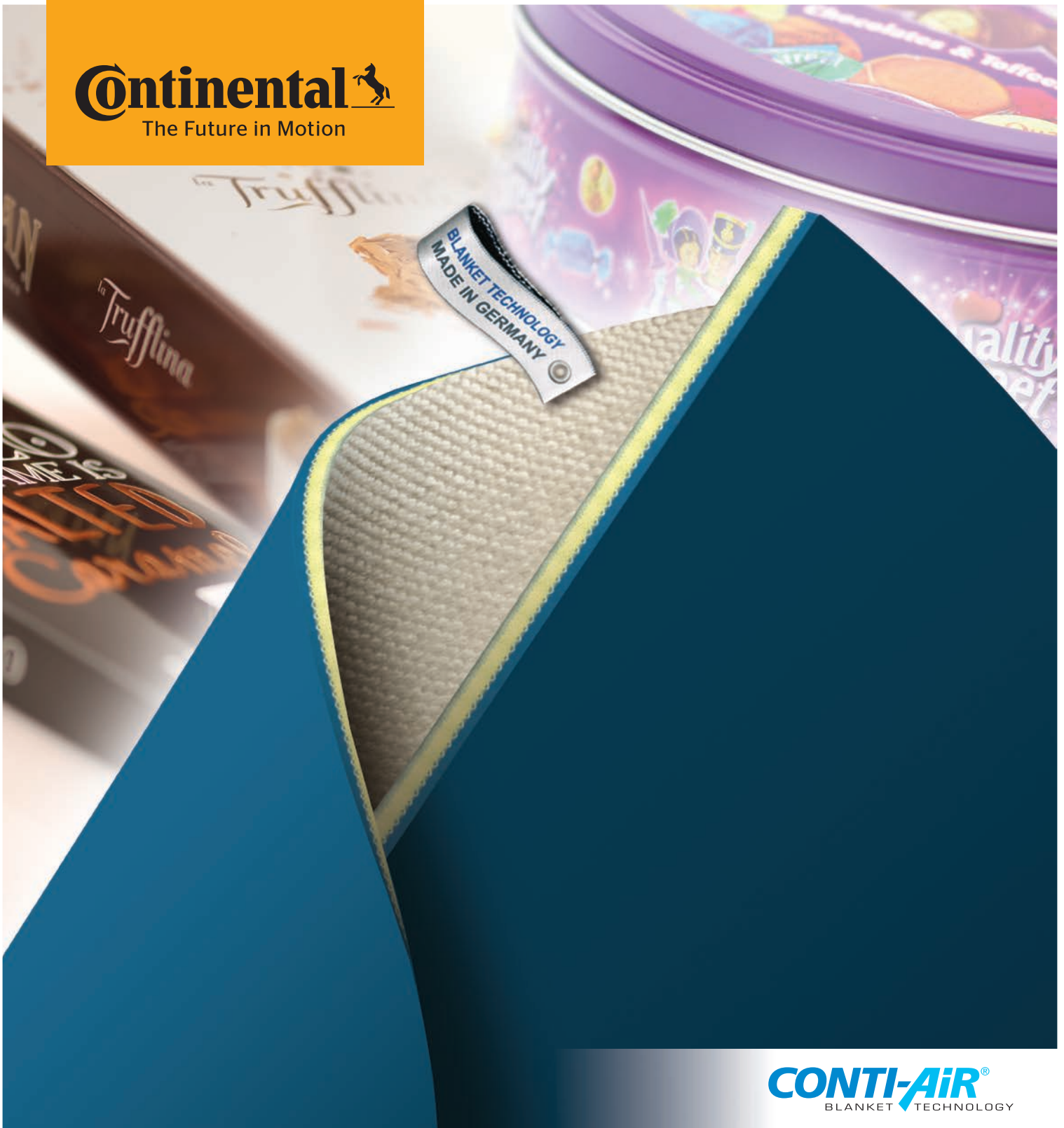


Continental 
The Future in Motion



CONTI-Air[®]
BLANKET TECHNOLOGY

CONTI-AIR[®] DUO
Sheetfed Printing Blanket

Elastomer Coatings

ContiTech

CONTI-AIR® DUO

Das innovative Drucktuch für das Großformat.

- › Zwei kompressible Schichten für gleichmäßigen Ausdruck
- › Dimensionsstabil durch verstärkte Gewebelagen
- › Minimiert Kanteneinschneiden durch kompressible Schicht unter der Drucktuchoberfläche

New designed product for large format printing.

- › Unique split compressible layer for uniform printing
- › Reinforced fabric layers for dimensional stability
- › Minimal edge marking due to compressible layer under top compound

Technische Daten (Nominalwerte)

Farbe:	blau
Oberfläche:	feinstgeschliffen
Härte Deckgummi:	79° Shore A
Gesamthärte:	78°

Kompressibilität bei 1,350 kPa:	0,240 mm
Dehnung bei 500 N/5 cm:	1,35 %
Dicke:	1,96 mm

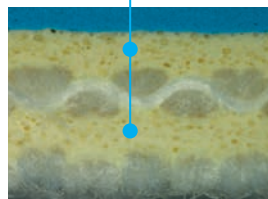
Technical Data (Nominal Values)

Color:	blue
Surface:	microground
Surface hardness:	79° Shore A
Total hardness:	78°

Compressibility at 1,350 kPa:	0.240 mm
Elongation at 500 N/5 cm:	1.35 %
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 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

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

04.16

