

BLANKET TECHNOLOGY
MADE IN GERMANY

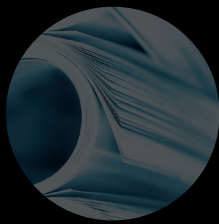
CONTI-AIR®
BLANKET TECHNOLOGY

CONTI-AIR® PRESTIGE
Sheetfed Blanket

CONTI-AIR® PRESTIGE



Coldset



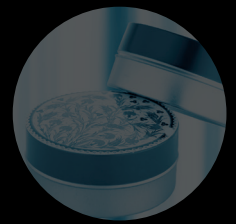
Heatset



Sheetfed



Packaging



Metaldeco

Das einzigartige Drucktuch für den Direktdruck von Wellpappe im Bogenoffset.

- › Vermeidet das Durchmustern der Wellenstege im Druckbild
- › Gutes Register über die gesamte Drucklänge
- › Erhält die Festigkeitseigenschaften der Wellpappe

The unique blanket for direct printing of corrugated board on sheetfed presses.

- › Avoids board structure show-through in the printed image
- › Accurate register for entire length of board
- › Does not diminish stability of corrugated board

Richtwerte / Guiding Value

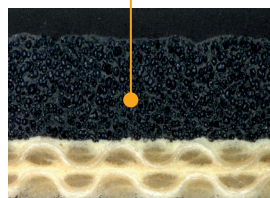
		Norm / Standard
Farbe: Color:	schwarz black	
Oberfläche: Surface:	feingeschliffen fineground	
Härte Deckgummi: Hardness of face compound:	55 Shore A	DIN ISO 48-4**/**
Kompressibilität bei 1.350 kPa: Compressibility at 1.350 kPa:	0,500 mm	R_05_10AA3119*
Nennstärke: Thickness:	2,10 mm +/- 0,02 mm	DIN EN ISO 2286-3*
True Rolling (Papierförderverhalten): True Rolling (Paper feed characteristics)	k.A.	

* In Anlehnung an die gegebene Norm durchgeführt. Bitte beachten Sie, dass die Anzahl der getesteten Stichproben variieren kann.
Performed in accordance with the given standard. Please note that the number of samples tested may differ.

** Die ausgewiesene Härte für das Deckplattengummi kann nur an Prüfkörpern die der Norm entsprechen gemessen werden.
The specified hardness of the cover compound can only be measured using test samples according to the standard. It is not possible to measure the hardness directly on the product itself.

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.



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 © 2024 ContiTech Deutschland GmbH, Hannover. All rights reserved. For complete information go to: www.continental-industry.com/disc1_en
Der Inhalt dieser Druckschrift ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Für weitere Information besuchen Sie bitte: www.continental-industry.com/disc1_de