

BLANKET TECHNOLOGY
MADE IN GERMANY

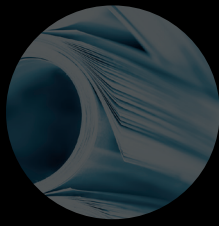
CONTI-AIR[®]
BLANKET TECHNOLOGY

CONTI-AIR[®] UV BLUE
Sheetfed Blanket

CONTI-AIR® UV BLUE



Coldset



Heatset



Sheetfed



Packaging



Metaldeco

Das Drucktuch für hochwertigen Bogen- und Blechdruck mit UV-Farben.

- › Hohe Quellbeständigkeit gegen UV-Farben und Waschmittel dank eines speziellen Deckplattengummis
- › Sehr scharfer Raster- und ruhiger Vollflächendruck
- › Reduzierte Schwingungsstreifen
- › Ausschließlich für reinen UV-Druck geeignet

The UV blanket for high quality sheetfed printing and metal decorating.

- › High swelling resistance against UV inks and washes due to a unique top compound
- › Very good dot sharpness and smooth printing of solids
- › Reduced shock marking
- › Suitable only for pure UV printing

Richtwerte / Guiding Value

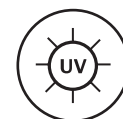
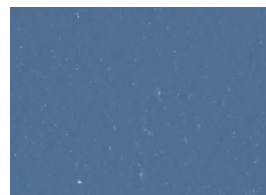
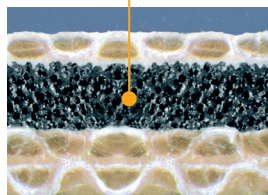
| | | Norm / Standard |
|--|-------------------------------|--------------------|
| Farbe: Color: | blau blue | |
| Oberfläche: Surface: | geschliffen ground | |
| Härte Deckgummi: Hardness of face compound: | 55 Shore A | DIN ISO 48-4*/** |
| Kompressibilität bei 1.350 kPa: Compressibility at 1.350 kPa: | 0,200 mm / 0.200 mm | R_05_10AA3119* |
| Neundicke: Thickness: | 1,71 mm / 1,96 mm +/- 0,02 mm | DIN EN ISO 2286-3* |
| True Rolling (Papierförderverhalten): True Rolling (Paper feed characteristics) | positiv positive | |

* 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.



UV only



waterless



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