

BLANKET TECHNOLOGY  
MADE IN GERMANY

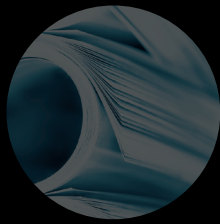
## **CONTI-AIR® DYNACOAT GREEN**

Strippable Coating Blanket

# CONTI-AIR® DYNACOAT GREEN



Coldset



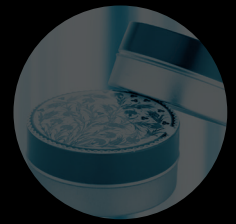
Heatset



Sheetfed



Packaging



Metaldeco

## Die optimale folienbasierte Lösung für die Spotlackierung.

- › Helle kompressible Schicht für bessere Schnittbild-visualisierung und optimalen Lackübertrag
- › Hervorragend geeignet für UV- und wasserbasierende Lackierungen
- › Verbessertes Lackübertrag, geringer Farbaufbau und lange Waschintralle

## The optimum foil-based solution for spot coating.

- › White compressible layer for better visibility of cut edges and optimal varnish transfer
- › Suitable for UV and waterbased coating
- › Improved varnish transfer, lowest ink build up and extended wash intervals

## Richtwerte / Guiding Value

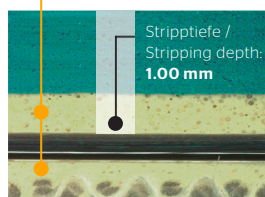
		Norm / Standard
<b>Farbe:</b> <b>Color:</b>	grün green	
<b>Oberfläche:</b> <b>Surface:</b>	feinstgeschliffen microground	
<b>Härte Deckgummi:</b> <b>Hardness of face compound:</b>	47 Shore A	DIN ISO 48-4*/**
<b>Kompressibilität bei 1.350 kPa:</b> <b>Compressibility at 1.350 kPa:</b>	0,130 mm 0,130 mm	R_05_10 AA3119*
<b>Nennstärke:</b> <b>Thickness:</b>	1,96 mm +/- 0,02 mm 1,96 mm +/- 0,02 mm	DIN EN ISO 2286-3*
<b>Max. Relieftiefe:</b> <b>Max. Stripping depth:</b>	1,00 mm 1,00 mm	

\* 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 overpressured microcells.



Dicke / Thickness: **1.00 mm**



UV |  
waterbased



**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 © 2023 ContiTech AG, Hanover. All rights reserved. For complete information go to: [www.continental-industry.com/discpl\\_en](http://www.continental-industry.com/discpl_en)

Der Inhalt dieser Druckschrift ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: [www.continental-industry.com/discpl\\_de](http://www.continental-industry.com/discpl_de)