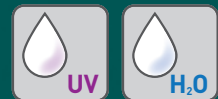


PHOENIX *Xtra* BLANKETS



# Nova Spot



Our compressible varnishing plate for  
UV and waterbased coating /

Unsere kompressible Lackplatte für UV-  
und wasserbasierende Lackierungen



# Nova Spot

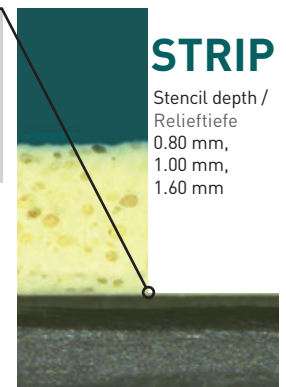
- ▶ **High dimensional stability guarantees a very good reusability /**  
Hohe Dimensionsstabilität gewährleistet eine gute Wiederverwendbarkeit
- ▶ **High delamination resistance /**  
Höchste Resistenz gegen Delamination
- ▶ **Highly suitable for manual and CAD cutting /**  
Hervorragend geeignet für das manuelle Bearbeiten und für den Einsatz von Schneidplottern

## Specification / Spezifikation

Colour / Farbe Nova Spot petrol / Nova Spot Petrol

Art. no. / Art.-Nr. Art. 330, 331, 332

High stencil depth supports very good varnish transfer and avoids build up of varnish at the edges /  
Hohe Relieftiefe für sehr gute Lackübertragung gegen Lackaufbau am Rand



## Technical data / Technische Daten

Thickness (Tol. ± 0.0008") / Dicke (Tol. ± 0,02 mm)  
 Art. 330, 331, 332:  
 1.15 mm (0.80 mm stencil depth)  
 1.35 mm (1.00 mm stencil depth)  
 1.96 mm (1.60 mm stencil depth)

Compressibility at / Kompressibilität bei 1,350 kPa approx. / ca. 9 %

Hardness total / Härte gesamt approx. / ca. 77, 72, 61 Shore A

Surface rubber / Deckgummi approx. / ca. 47 Shore A

Roughness R<sub>z</sub> / Rauigkeit R<sub>z</sub> 4 µm (extra fineground) / 4 µm (feinstgeschliffen)

Roughness R<sub>A</sub> / Rauigkeit R<sub>A</sub> 0.5 µm

## Applications / Einsatzgebiete

	Sheet-fed offset / Bogen-Offset	
	Packaging / Verpackung	
	Metal decoration / Blechdruck	
	Waterless printing / Wasserloser Druck	
	UV printing / UV-Druck	
	Hybrid: conv. + UV / Hybrid: conv. + UV	
	Waterbased varnishes / Wasserlacke	★★★★
	UV varnishes / UV-Lacke	★★★★
	Newspaper printing / Zeitungsdruck	
	Heatset printing / Akzidenzdruck	
	Label printing / Etikettendruck	
	Business form / Endlosdruck	

★★★★ Excellent / Sehr gut      ★★ Good / Gut      ★ Suitable / Geeignet

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 © 2012 ContiTech AG. All rights reserved. For complete information go to: [www.contitech.de/disc1\\_en](http://www.contitech.de/disc1_en)  
 Der Inhalt dieser Druckschrift ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die dargestellten gewerblichen Schutzrechte sind Eigentum der Continental AG und/oder ihrer Tochtergesellschaften. Copyright © 2012 ContiTech AG, Hannover. Alle Rechte vorbehalten. Weitere Informationen erhalten Sie unter: [www.contitech.de/disc1\\_de](http://www.contitech.de/disc1_de)