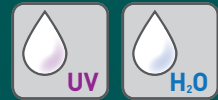


PHOENIX *Xtra* BLANKETS



Nova Spot



Our compressible varnishing plate for
UV and waterbased coating /

Unsere kompressible Lackplatte für UV-
und wasserbasierende Lackierungen



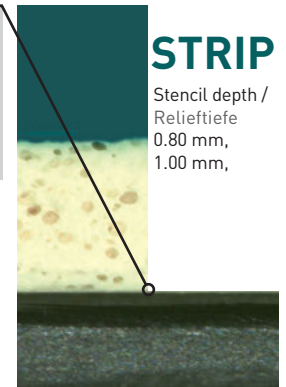
Nova Spot

- ▶ **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

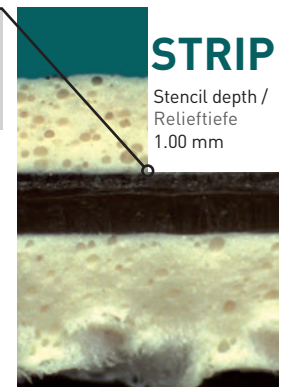
Specification / Spezifikation

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



The 1.96 mm version is modified for a more precise varnish transfer /
Präziserer Lackübertrag durch eine verringerte Relieftiefe (1,00 mm)



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 (1.00 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 _Z / Rauigkeit R _Z	4 µm (extra fineground) / 4 µm (feinstgeschliffen)
Roughness R _A / Rauigkeit R _A	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/disc_l_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/disc_l_de