

# Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100

Die Serie für Anicolor<sup>™</sup> - Druckmaschinen

## K+E<sup>®</sup> Spezial-Skalenfarben für den Bogenoffset

### Produkteigenschaften

- Die Skala Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100 ist eine speziell für Anicolor<sup>™</sup>-Druckmaschinen konzipierte kastenfrische Farbserie.
- Durch den Einsatz neuester Bindemitteltechnologie zeichnet sich die Serie durch eine hervorragende Farb-Wasserstabilität bei gleichzeitig reduziertem Nebelverhalten bei hohen Druckgeschwindigkeiten und Temperaturen aus.
- Die Skala Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100 ist für den Geradeausdruck und für den Schön- und Widerdruck auf Anicolor<sup>™</sup>-Mehrfarbindruckmaschinen geeignet.
- Die Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100 verfügt über eine ausgewogene Farbstärke und ist für eine nachfolgende Personalisierung in Laserdruckern geeignet.

### Vorteile der Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100

- Speziell für Anicolor<sup>™</sup>-Druckmaschinen.
- Hohe Druckschärfe.
- Schnelles Wegschlagen.
- Hervorragende Farb-Wasserstabilität.
- Schnelle und sichere Weiterverarbeitung.
- Ideal für glänzend gestrichene Papiere.

# Novastar® Anilox S 100



	Echtheiten/Volltondichten*						Drucktechnische Eigenschaften								
	Licht	Ethanol	Lösemittelgemisch	Alkali	Heißkalandrieren	Volltondichten auf gestr. Papieren *	Gradation	Glanz	Wegschlagen	Oxidative Trocknung	Scheuerfestigkeit	Schnelle Weiterverarbeitung	Eignung für glänzend gestr. Papiere/Karton	Eignung für ungestr. Papiere/Karton	Eignung für matt gestr. Papiere/Karton
<b>Novastar® Anilox S 100</b>							<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>Novastar® Anilox S 100 Gelb</b>	5	+	+	+	+	1,40	1 = Eigenschaft schwach ausgeprägt 7 = Eigenschaft stark ausgeprägt								
<b>Novastar® Anilox S 100 Magenta</b>	5	+	+	-	+	1,55	<b>Die Bewertung der Farbeigenschaften wurde unter standardisierten Druckbedingungen vorgenommen. In Einzelfällen ist es möglich, dass sich unter besonderen Umständen, wie z.B. beim Druck sehr hoher Farbdichten, die Einstufung mancher Eigenschaften verschiebt.</b>								
<b>Novastar® Anilox S 100 Cyan</b>	8	+	+	+	+	1,55									
<b>Novastar® Anilox S 100 Schwarz, echt blaugeschönt</b>	8	+	+	+	+	1,80									
<b>Lichtechtheiten nach ISO 12040:</b> von 1 (niedrig) bis 8 (hoch)  <b>Echtheiten nach ISO 2836:</b> + = Echtheit vorhanden - = Echtheit nicht vorhanden							* Bitte beachten Sie die Erläuterungen zu den angeführten Volltondichten im folgenden Text								

## Farbeinstellung

Kastenfrisch.

## Bedruckstoffe

Ideal für glänzend gestrichene Papiere und Karton, gut geeignet für matt gestrichene Papiere und Karton.

## Bemerkungen

Novastar® Anilox S 100 ist so eingestellt, dass die oben genannten Volltondichten bei einem mittleren Temperaturprofil auf gestrichenen Papieren in der Regel erreicht werden. Durch Änderung der Temperaturführung kann die Dichte um +/- 0,15 bei gestrichenen Papieren variiert werden. Geeignet für Druckarbeiten gemäß ISO 12647-2.

## Einschränkungen

Farbserie darf nicht für Lebensmittelverpackungen ohne funktionelle Barriere verwendet werden.

## Umfassendes Produktportfolio. Optimierte Vertriebswege. Bessere Ergebnisse.

Flint Group bietet Ihnen eine einzigartige, leistungsstarke Kombination aus Produkten, Service und Fachkompetenz und verfügt über das umfassendste Produktsortiment der Branche.

## Farben und Lacke. Druckchemikalien. Drucktücher. Sleeves. Consumables.

Vertrauen Sie auf unsere Beständigkeit, Zuverlässigkeit und Kundenorientierung. Wir unterstützen Sie bei der Verwirklichung Ihrer betrieblichen Ziele. Der Einsatz von Flint Group Produkten ermöglicht Ihnen einen reibungslosen und optimalen Druckprozess.

## Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

Ziel unserer technischen Dokumente ist es, unsere Kunden zu informieren und zu beraten. Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen von Flint Group zusammengestellt. Für Fehler, Tatsachen oder Meinungen wird keine Haftung übernommen. Es liegt in der Verantwortung der Kunden, die Eignung des Produkts für den gewünschten Anwendungsbereich zu überprüfen. Für Schäden als Ergebnis des Vertrauens auf die hierin überlassenen Inhalte, wird keinerlei Haftung übernommen.

**Flint Group**  
**Commercial, Publication & Sheetfed Inks**  
 Sieglestrasse 25  
 70469 Stuttgart, Deutschland

**T +49 711 98 16-0**  
**F +49 711 98 16-700**  
**sheetfed@flintgrp.com**  
**www.flintgrp.com**

Die mit ® bezeichneten Produktnamen sind eingetragene Marken von Flint Group (vertreten durch Flint Group US LLC oder Flint Group Germany GmbH). Die mit ™ bezeichneten Produktnamen sind registrierte Marken der Heidelberger Druckmaschinen AG.

**Version: 24.04.2018 Seite 2 von 2**