

*Rely on us.*<sup>SM</sup>

# Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100

La serie para impresoras Anicolor<sup>™</sup>

## K+E<sup>®</sup> Tintas de gama especial para offset hoja

### Características

- Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100 es una gama semifresca diseñada especialmente para impresoras Anicolor<sup>™</sup>.
- El nuevo vehículo que incorpora esta gama proporciona un excelente equilibrio tinta-agua y reduce la volatilización, especialmente a altas velocidades y temperaturas de impresión.
- Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100 es adecuada para impresión en línea y para impresión tira y retira en impresoras Anicolor<sup>™</sup>.
- Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100 presenta una intensidad de color equilibrada y es adecuada para la personalización en impresora láser.

### Ventajas de Novastar<sup>®</sup> Anilox S 100

- Especial para impresoras Anicolor<sup>™</sup>.
- Gran nitidez de impresión.
- Rápido decado por absorción (setting).
- Excelente equilibrio tinta-agua.
- Rápido y fiable manipulado.
- Ideal para papeles estucados brillo.



**Flint**Group

# Novastar® Anilox S 100



	Solideces/ Densidades tono lleno*						Propiedades técnicas								
	Luz	Alcohol	Mezcla de disolventes	Alcalis	Calandrado en caliente	Densidades tono lleno en papel estucado*	Recorte de punto	Brillo	Secado por absorción	Secado por oxidación	Resistencia al roce	Rapidez de manipulado	Papel/cartoncillo estucado brillo	Papel/cartoncillo no estucado	Papel/cartoncillo estucado mate
<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 Amarillo</b>	<b>5</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>1.40</b>	1 = Propiedad poco evidente 7 = Propiedad muy evidente								
<b>Novastar® Anilox S 100 Magenta</b>	<b>5</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>-</b>	<b>+</b>	<b>1.55</b>	<b>Las propiedades de las tintas se han evaluado en condiciones de impresión estandarizadas. En casos concretos y en determinadas circunstancias, como puede ser en la impresión de densidades de color muy elevadas, puede variar la clasificación de ciertas propiedades.</b>								
<b>Novastar® Anilox S 100 Cyan</b>	<b>8</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>1.55</b>	* Por favor, ver en el texto que sigue las observaciones respecto a las densidades a tono lleno mencionadas.								
<b>Novastar® Anilox S 100 Negro, azulado sólido</b>	<b>8</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>1.80</b>										
Solidez a la luz según ISO 12040: de 1 (baja) a 8 (alta)  Resto solideces según ISO 2836: + = existe solidez - = no existe solidez															

## Frescura

Semifresca.

## Soportes de impresión

Ideal para papel/cartoncillo estucado brillo, adecuada para papel/cartoncillo estucado mate.

## Observaciones

Novastar® Anilox S 100 está diseñada de tal forma que, con un perfil de temperatura medio, pueden obtenerse en papeles estucados las densidades a tono lleno mencionadas más arriba. Modificando el perfil de temperatura, la densidad puede variar +/- 0.15 en papeles estucados. Adecuada para la impresión conforme a la norma ISO 12647-2.

## Excepciones

No adecuada para envase alimentario sin barrera funcional.

## Más productos. Acceso optimizado. Mejores resultados.

Flint Group le ofrece una combinación única y completa de productos, servicio y conocimientos, proporcionándole acceso a la más amplia gama de productos para la industria gráfica.

## Tintas y barnices. Pressroom Chemicals. Cauchos. Sleeves. Consumibles.

Confíe en nosotros por nuestra regularidad, fiabilidad y enfoque en los clientes. Nuestro propósito es facilitarle la consecución de sus objetivos de negocio. Con productos Flint Group en su taller, usted puede dirigir su negocio con confianza y tranquilidad.

## Para más información, puede contactar con nosotros.

Nuestros documentos técnicos tienen por objeto informar y asesorar a nuestros clientes. La información que se suministra es correcta, según el leal saber y entender de Flint Group. La empresa no se responsabiliza por errores, incidentes u opiniones. Los clientes deben procurar averiguar si este producto es apto a los fines para los que desean utilizarlo. No se acepta responsabilidad alguna por eventuales pérdidas que pudiera sufrir cualquier persona a consecuencia de actuar en razón de material que contenga el presente documento.

Los nombres de productos seguidos del símbolo ® son marcas registradas de Flint Group (representado por Flint Group US LLC o Flint Group Germany GmbH). Los nombres de productos seguidos del símbolo ™ son marcas registradas de Heidelberger Druckmaschinen AG.

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

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