

K+E® tintas de gama estándar para offset hoja

Información general

K+E® tintas de gama – variadas y variables

- La oferta de tintas de gama K+E® es tan diversa y variable como los desafíos de impresión a los que el impresor se enfrenta a diario. Nuestras tintas de gama ofrecen propiedades óptimas para prácticamente todos los casos: desde gamas estándar hasta gamas para requisitos especiales.
- Las tintas de gama K+E® se fabrican en la ciudad alemana de Stuttgart, en uno de los centros de producción más modernos del mundo, donde se reúne bajo un mismo techo la cadena completa de procesos, desde las materias primas hasta el producto acabado.
- En nuestro centro en Stuttgart, disponemos de la experiencia y los conocimientos de nuestros especialistas en pigmentos, vehículos, aditivos y barnices – una inestimable ventaja cuando se trata de proporcionar las soluciones rápidas e innovadoras que exige el mercado.
- Las propiedades de nuestras gamas están compensadas entre sí, lo que nos permite poder ofrecer el producto idóneo para cada caso concreto.
- Cada una de nuestras familias de producto **Novastar®**, **Novaboard®** and **Novavit®** representa una característica fundamental propia de la gama. **Novastar®** es nuestra familia versátil e intensa de aplicación universal, **Novaboard®** es sinónimo de elevada resistencia al roce y rápido secado oxidativo y la serie **Novavit®** destaca por su rápido setting y secado.
- Además de las tintas de gama aquí mencionadas, nuestro programa de productos incluye otras tintas de gamas especiales con propiedades específicas para aplicaciones especiales, como por ejemplo la gama **Novaplast®** para la impresión de aluminio y otros soportes no absorbentes o la gama **Novasens®** para la impresión de embalaje alimentario.
- Para cualquier pregunta sobre nuestras tintas de gama, por favor contacte con nosotros: ¡estaremos encantados en ayudarle!.



K+E® tintas de gama estándar para offset hoja



Características	Campo de aplicación	Propiedades técnicas									
		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	
Novastar® - Gamas universales											
Novastar® F 908 LOW TACK BIO	<p>La gama universal para una óptima adecuación al estándar ISO 12647-2.</p> <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. Óptima adecuación al estándar ISO 12647-2. Muy adecuada para todo tipo de soportes, también para papeles sensibles al arrancado. Gama universal y versátil. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucados brillo y mate. Ideal para papeles no estucados y cartoncillo. 	6	6	5	5	6	5	7	6	6
Novaboard® - Gamas resistentes al roce											
Novaboard® C 990 PROTECT BIO	<p>La gama resistente al roce en calidad BIO para impresión tira/retira.</p> <ul style="list-style-type: none"> Parcialmente semifresca. Elevada resistencia al roce. Muy adecuada para todo tipo de soportes, especialmente para papeles sensibles al arrancado. Muy rápido secado oxidativo. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Óptima para papeles estucados brillo y mate. Óptima para papeles no estucados y cartoncillo. 	6	6	5	6	7	6	7	7	7

1 = Propiedad poco evidente 7 = Propiedad muy evidente

Estas gamas no son aptas para envase alimentario sin barrera funcional. Adecuadas para la impresión conforme a la norma ISO 12647-2. 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.

Para más información, puede contactar con nosotros.

Flint Group
Packaging & Narrow Web
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Germany

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

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).

K+E® tintas de gama estándar para offset hoja



	Características	Campo de aplicación	Propiedades técnicas								
			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
Novavit® - Gamas de rápido secado por absorción (setting)											
Novavit® F 900 EXTREME BIO	<p>La gama BIO fresca con excelente setting.</p> <ul style="list-style-type: none"> Fresca. Muy rápido setting. Rápido y fiable manipulado. Excelente contraste de impresión. Muy elevada intensidad. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucado brillo. Adecuada para papeles estucados mate, no estucados y cartoncillo. 	7	6	7	4	6	7	7	5	5
Novavit® F 950 PLUS BIO	<p>La gama rápida para alta velocidad de impresión.</p> <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. Muy rápido setting. Muy buena resistencia al roce. Baja volatilización. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucados brillo y mate. Ideal para papeles no estucados y cartoncillo. 	7	6	6	5	6	6	7	6	6
Novavit® F 1000 WIN BIO	<p>La gama BIO rápida para una máxima flexibilidad en la elección del soporte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. Vehículos de última tecnología para una elevada estabilidad de impresión y un óptimo equilibrio tinta-agua. Muy adecuada para todo tipo de soportes, también para papeles sensibles al arrancado. Muy buen contraste de impresión. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucados brillo y mate y cartoncillo. Adecuada para papeles no estucados y cartoncillo. 	6	6	6	5	6	6	7	5	6

1 = Propiedad poco evidente 7 = Propiedad muy evidente

Estas gamas no son aptas para envase alimentario sin barrera funcional. Adecuadas para la impresión conforme a la norma ISO 12647-2. 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.

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.

Flint Group
Packaging & Narrow Web
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Germany

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

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

K+E® tintas de gama estándar para offset hoja



	Características	Campo de aplicación	Propiedades técnicas								
			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
Novavit® - Gamas de rápido secado por absorción (setting)											
Novavit® F 918 SUPREME BIO	<p>La gama rápida en calidad BIO para impresión tira y retira.</p> <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. Muy rápido setting. Excelente comportamiento en impresoras tira y retira. Excelente contraste de impresión. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucados brillo y mate y cartoncillo. Adecuada para papeles no estucados y cartoncillo. 	7	6	6	5	6	6	7	5	6
Novavit® F 3000 EXTREME	<p>La gama rápida para impresión en línea de alta velocidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> Fresca. Muy rápido setting. Rápido fiable manipulado Excelente contraste de impresión. Muy elevada intensidad. 	<ul style="list-style-type: none"> Impresión en línea. Ideal para papeles estucados brillo y mate y cartoncillo. Adecuada para papeles no estucados y cartoncillo. 	7	6	7	5	6	7	7	5	5
Novavit® F 700 SPEED PLUS	<p>La gama rápida para impresión en línea de alta velocidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. Muy rápido setting. Especialmente adecuada para la nueva generación de impresoras en línea de alta velocidad. Excelente contraste de impresión. 	<ul style="list-style-type: none"> Impresión en línea. Ideal para papeles estucados brillo y mate y cartoncillo. Adecuada para papeles no estucados y cartoncillo. 	7	5	7	5	6	7	7	5	6

1 = Propiedad poco evidente 7 = Propiedad muy evidente

Estas gamas no son aptas para envase alimentario sin barrera funcional. Adecuadas para la impresión conforme a la norma ISO 12647-2. 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.

Para más información, puede contactar con nosotros.

Flint Group
Packaging & Narrow Web
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Germany

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

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).

K+E® tintas de gama estándar para offset hoja



	Características	Campo de aplicación	Propiedades técnicas								
			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
Novavit® - Gamas de rápido secado por absorción (setting)											
Novavit® F 100	<p>La gama rápida de secado por oxidación.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oxidativa. • Muy rápido secado por absorción (setting) y por oxidación. • Excelente contraste de impresión. • Vehículos de última tecnología con un equilibrio tinta-agua optimizado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Impresión en línea. • Ideal para papeles estucados brillo y mate. • Ideal para papeles no estucados y cartoncillo. 	6	6	7	7	7	7	7	7	7
Novavit® X 800 SKINNEX®	<p>La gama rápida que permanece fresca en máquina.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Muy rápido setting. • Fresca. • Excelente contraste de impresión. 	<ul style="list-style-type: none"> • Impresión en línea. • Ideal para papeles estucados brillo y cartoncillo. • Adecuada para papeles estucados mate, no estucados y cartoncillo. 	7	5	7	3	4	5	7	4	4

1 = Propiedad poco evidente 7 = Propiedad muy evidente

Estas gamas no son aptas para envase alimentario sin barrera funcional. Adecuadas para la impresión conforme a la norma ISO 12647-2. 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.

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 facilitarles 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.

Flint Group
Packaging & Narrow Web
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Germany

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

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

K+E® tintas de gama estándar para offset hoja



	Características	Campo de aplicación	Propiedades técnicas								
			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
Novavit® - Gamas especiales											
Novaplast® BIO	La gama altamente oxidativa para soportes no absorbentes. <ul style="list-style-type: none"> Oxidativa. Basada en materia primas renovables. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea. Ideal para soportes no absorbentes 	5	5	3	7	7	5	5	5	7
Novavit® F 940 LIBRA PLUS BIO	La gama rápida para la impresión sin IPA. <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. Muy rápido setting. Reducción espectacular o eliminación del framing. Baja volatilización. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucados brillo y mate y cartoncillo. Adecuada para papeles no estucados y cartoncillo. 	7	6	6	5	6	6	7	5	6
Novalux® F 30 POSTER BIO	La gama para la impresión que requiere una alta resistencia a la luz . <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucados brillo y mate/cartoncillo. Adecuada para papeles no estucados y cartoncillo. 	5	5	5	5	6	5	7	7	6

1 = Propiedad poco evidente 7 = Propiedad muy evidente

Estas gamas no son aptas para envase alimentario sin barrera funcional. Adecuadas para la impresión conforme a la norma ISO 12647-2. 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.

Para más información, puede contactar con nosotros.

Flint Group
Packaging & Narrow Web
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Germany

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

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).

K+E® tintas de gama estándar para offset hoja



	Características	Campo de aplicación	Propiedades técnicas								
			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
NovaArt® - Gama de Alto brillo											
NovaArt® F 2020 BIO	<p>La gama de elevada intensidad y contraste que permite ampliar el espacio cromático.</p> <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. Alto brillo Elevada intensidad y muy buen contraste de impresión. Ideal balance de grises. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucados brillo y cartoncillo. Adecuada para papeles no estucados y cartoncillo. 	7	6	5	5	6	5	7	5	5
Novales® - Gama offset seco											
Novales® S 240 POWER DRY	<p>La gama de muy rápido secado alto brillo y elevada resistencia al roce.</p> <ul style="list-style-type: none"> semifresca. Elevada resistencia al roce. Muy rápido manipulado. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en offset seco. Optima para papeles estucados brillo y mate. Optima para papeles no estucados y cartoncillo. 	7	5	7	5	6	7	7	5	5

1 = Propiedad poco evidente 7 = Propiedad muy evidente

Estas gamas no son aptas para envase alimentario sin barrera funcional. Adecuadas para la impresión conforme a la norma ISO 12647-2. 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.

Para más información, puede contactar con nosotros.

Flint Group
Packaging & Narrow Web
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Germany

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

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).

K+E® tintas de gama estándar para offset hoja



	Características	Campo de aplicación	Propiedades técnicas								
			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
F Vision - Gamas universales											
F 960 VISION PLUS BIO	<p>La gama universal versatil para línea y tira/retira.</p> <ul style="list-style-type: none"> Semifresca. Rapido secado por absorción (setting). Muy adecuada para todo tipo de maquinas tira/retira. Gama universal y versátil. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea y tira/retira. Ideal para papeles estucados brillo y mate/cartoncillo. optima para papeles no estucados y cartoncillo. 	6	6	5	4	5	5	7	5	5
F Vision - Gamas universales											
F 760 VISION PLUS	<p>La gama universal versatil para línea.</p> <ul style="list-style-type: none"> semifresca. Rapido secado por absorcion (setting) Muy adecuada para todo tipo de maquinas en linea. Gama universal y versátil. 	<ul style="list-style-type: none"> Para impresión en línea. ideal para papeles estucados brillo y mate. Optima para papeles no estucados y cartoncillo. 	6	6	5	4	5	5	7	5	5

1 = Propiedad poco evidente 7 = Propiedad muy evidente

Estas gamas no son aptas para envase alimentario sin barrera funcional. Adecuadas para la impresión conforme a la norma ISO 12647-2. 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.

Para más información, puede contactar con nosotros.

Flint Group
Packaging & Narrow Web
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Germany

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

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).