



Código N° M5306--K01000BIB

Serie de tintas digitales reactivas para la impresión directa, compatible con cabezales piezoeléctricos KYOCERA KJ4B 300-600 dpi.

**TINTA DIGITAL REACTIVA**

- Ideal para la impresión directa sobre fibras celulósicas (algodón)

**SOLIDEZ GENERAL EXCELENTE**

- Elevada solidez de las impresiones a la luz
- Elevada solidez al lavado y al frote (después stripping)
- Elevada solidez al sudor

**COMPATIBLE CON CABEZALES KYOCERA KJ4B 300-600 dpi**

- Compatible con los cabezales piezoeléctricos sobredichos

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Embalaje: Bag-In-Box [BIB]
- Elevada concentración de la tinta
- Alta consistencia de inyección
- **BLACK V:** a base de vinyl sulphone, tonalidad neutra
- **DEEP BKM:** a base de MCT, **azulado** – mayor profundidad de color
- **BLACK M:** a base de MCT, **azulado**
- Secado rápido de las impresiones
- Ideal para moda y aplicaciones textiles para decoración de interiores

**PRODUCTOS DE LA SERIE**

<b>COLOR</b>	<b>BLACK M</b>	<b>DEEP BKM</b>	<b>BLACK V</b>	<b>CYAN</b>	<b>MAGENTA</b>
<b>CÓDIGO</b>	530610	530611	530612	530651	530630
<b>EMBALAJE</b>	10 Kg [BIB]	10 Kg [BIB]	10 Kg [BIB]	10 Kg [BIB]	10 Kg [BIB]
<b>TIEMPO DE VIDA</b>	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses
<b>COLOR</b>	<b>YELLOW</b>	<b>RED</b>	<b>ORANGE</b>	<b>BLUE</b>	<b>GREY</b>
<b>CÓDIGO</b>	530615	530632	530633	530650	530613
<b>EMBALAJE</b>	10 Kg [BIB]	10 Kg [BIB]	10 Kg [BIB]	10 Kg [BIB]	10 Kg [BIB]
<b>TIEMPO DE VIDA</b>	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses

**INDICACIONES DE USO**

Se recomienda conseguir que el producto reúna las condiciones operativas de temperatura y humedad al menos 24 horas antes de su uso, teniendo cuidado de no agitarlo y de emplearlo en condiciones controladas:

- **INTERVALO DE TEMPERATURA ACONSEJADO:** 20-25°C
- **INTERVALO DE HUMEDAD ACONSEJADO:** 40-60%

El proceso aplicativo de estas tintas contempla las fases siguientes:



- **PRETRATAMIENTO:** fundamental para la impresión de alta calidad y alta definición.
- **IMPRESIÓN INKJET:** con impresoras equipadas con cabezales de impresión Kyocera (KJ4B 300-600 dpi).
- **VAPOR:** las condiciones son las siguientes:
  - **VAPORIZADO:** Vapor saturado 100°-102°C durante 10-15 minutos (después de comprobar las condiciones de fijación más adecuadas)
- **LAVADO:** las condiciones son las siguientes:
  - PRELAVADO
  - LAVADO en agua con un detergente apropiado a 80°-90°C
  - ENJUAGUADO

**AUXILIARES – LÍQUIDOS PARA EL MANTENIMIENTO DE LOS PLOTTERS**

- **DIGISTAR BELLAGIO UNIVERSAL CLEANER (CODE M530201K010000BIB)**: producto para la limpieza de los circuitos de alimentación de las tintas y para piezas de recambio.

**SOLIDECEC**

LAS SOLIDECEC INDICADAS EN LA TABLILLA SE REFIEREN A LA IMPRESIÓN DE LOS COLORES PUROS APLICADOS SOBRE TEJIDO (100% ALGODÓN)

COLOR	CÓDIGO	SOLIDECEC – EN ISO		
		105B02	105C10	105E04
BLACK M	530610	6	4-5	5
DEEP BKM	530611	>6	4-5	5
BLACK V	530612	5	4-5	4-5
CYAN	530651	>6	4-5	4
MAGENTA	530630	5	4-5	4
YELLOW	530615	>6	5	5
RED	530632	5	5	5
ORANGE	530633	>6	4-5	4/5
BLUE	530650	5-6	5	5
GREY	530613	4	3-4	4

			ESCALA DE LAS SOLIDECEC
SOLIDECEC-EN ISO	105B02	SOLIDEZ A LA LUZ	min 1, MAX 8
	105C10	SOLIDEZ AL LAVADO CON JABÓN A 40°C	min 1, MAX 5
	105E04	SOLIDEZ AL SUDOR	min 1, MAX 5

**INDICACIONES PARA EL ALMACENAJE**

Se recomienda conservar el producto lejos de fuentes de luz y de calor y a una temperatura máxima de 25°C.

**BiB – INSTRUCCIONES DE USO**

Miras el video:  
instrucciones de uso del nuevo embalaje **BiB [Bag-In-Box]**  
y su eliminación después de su uso

**RECOMENDACIONES PARTICULARES**

- Se recomienda realizar siempre pruebas de impresión y termofijación sobre los soportes que se vayan a usar, para establecer exactamente la modalidad, los tiempos de trabajo y el efecto deseado.
- Excesivas condiciones de secado en proximidad del carro de impresión podrían comprometer la calidad de las impresiones.
- Pedir las fichas de seguridad, disponibles para todos los productos, y observar siempre las instrucciones contenidas, concernientes todas las informaciones específicas y la seguridad bajo el perfil medioambiental.
- Las prestaciones de las tintas están estrictamente vinculadas al modelo de plotter, al modo de impresión empleado, al tipo de material y al pre-tratamiento aplicado.
- **Las tintas han sido formuladas para ser compatibles con impresoras equipadas con cabezales de impresión piezoeléctricos KYOCERA (KJ4B 300-600 dpi). El funcionamiento adecuado depende no sólo del cabezal de impresión sino también de otros factores intrínsecos a la impresora. Para obtener la lista actualizada de impresoras compatibles, comuníquese con nuestra Asistencia Técnica.**

**NOTA INFORMATIVA IMPORTANTE**

Las informaciones señaladas en esta ficha técnica no deben considerarse exhaustivas, no obstante, si alguien debiera utilizar el producto para cualquier otro motivo diferente al explicado específicamente en este documento, sin una expresa y precisa confirmación escrita por nuestra parte, lo hará bajo su total responsabilidad en cuanto al riesgo o peligro que ello pudiera causar.

Si bien es cierto que podemos asegurar que todos los consejos relativos al producto son correctos, no tenemos ningún control ni sobre la calidad ni las condiciones del soporte, ni sobre los múltiples factores que pueden influir sobre el uso y la aplicación del producto.

Por lo tanto, salvo específicos acuerdos escritos, no aceptamos ninguna responsabilidad de cualquier naturaleza y de ninguna de las formas en que pudiera presentarse con relación al rendimiento del producto, ni por cualquier pérdida o daño derivado del uso no autorizado del mismo.

Las informaciones contenidas en este documento están sujetas a revisiones periódicas, en base a la experiencia y a nuestra política de constante mejora del producto.