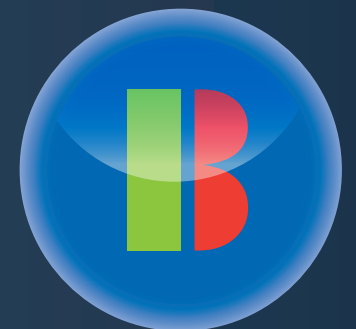


Catálogo de Tintas



Tinta M - TPL



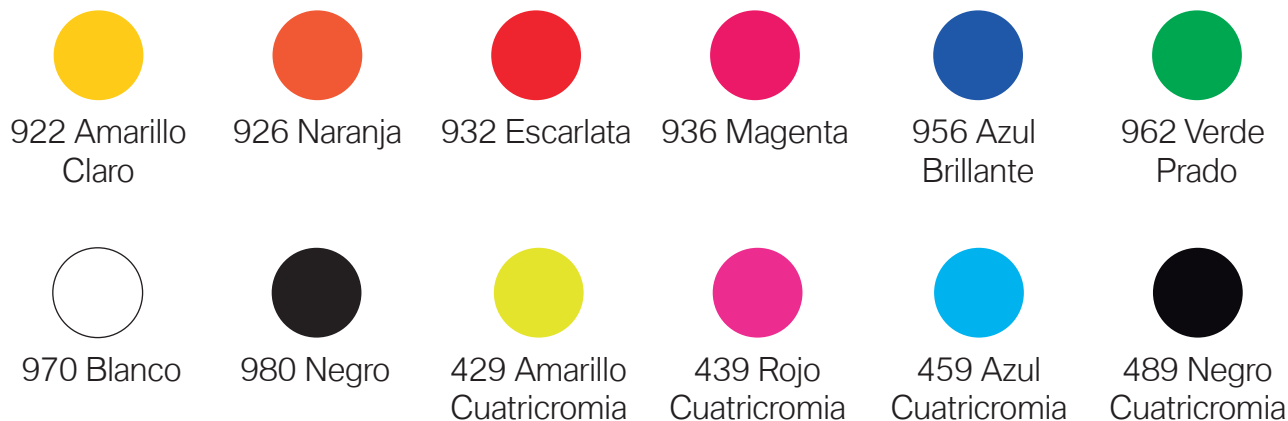
Tinta de tampografía con un secado muy rápido y resistente, versátil y fácil de usar. Ideal para la impresión por tampografía industrial, por ejemplo, en elementos de mando, cajas de todos tipos, etc, también para el campo de juguetes y artículos promocionales.

Es especialmente apta para la impresión de artículos de cosmética, carcasas y para el campo publicitario.

Aplicable sobre ABS, poliestireno (PS), SAN, PVC rígido, poli-carbonato (PC), vidrio acrílico (PMMA) y algunos tipos de PVC blanco, madera, papel y cartón.

Después de un correcto secado, el film de tinta es resistente a la frotación y rayados.

Se puede utilizar en clichés hechos a base de fotopolímero, acero fino y acero endurecido químicamente (10 mm).



* Entre otros colores.

** Los tonos de color son sólo de referencia, los tonos pueden variar.

*** También igualamos tintas Pantone®.



Tinta Kent TPA



Esta tinta es utilizada en materiales que son difíciles de imprimir por lo que debe tener una mayor resistencia como es en los casos de la industria automotriz.

Aplicable en acetato de celulosa, duroplásticos, poliamida, poliéster, poliacetato (postratado), polietileno pretratado, polipropileno pretratado, metales y superficies cubiertas/revestidas (también para sistemas de dos componentes y superficies revestidas pulverizadas).

Las tintas TPA son tintas de secado rápido, brillantes y opacas.

Muestran alta resistencia mecánica y resistencia contra muchos solventes orgánicos, químicos, alcalinos y ácidos diluidos, aceites y grasa.

Los colores de la serie TPA están libres de pigmentos de metales pesados

Tinta libre de ROHS.



Y30



Y50



O50



R20



R50



M50



V50



B50



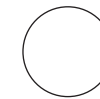
G50



N50



W50



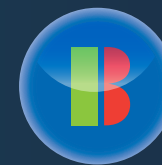
E50

Transparente

* Entre otros colores.

** Los tonos de color son sólo de referencia, los tonos pueden variar.

*** También igualamos tintas Pantone®



Tinta Kent TPA GL



Esta tinta es utilizada en cristal, duroplásticos, cerámicas, metales incluyendo cromados y niquelados, superficies barnizadas o rodadas; para aplicaciones tales como artículos promocionales con una menor demanda.

Las tintas TPA GL pueden secarse al aire o en horno, con un acabado semi-brillo de buena opacidad.

Para aplicaciones con exigencias más altas recomendamos secar en horno a 140 °C durante 20 minutos.

Los colores de la serie TPA GL están libres de pigmentos de metales pesados y se corresponde con la EN 71, parte 3 de seguridad en juguetes.

Las tintas TPA GL estan libres de ROHS.



Y30



Y50



O50



R20



R50



M50



V50



B50



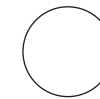
G50



N50



W50



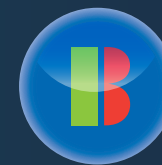
E50

Transparente

* Entre otros colores.

** Los tonos de color son sólo de referencia, los tonos pueden variar.

*** También igualamos tintas Pantone®



Tinta Kent TPW



La tinta TPW es una de las tintas más populares debido a su buena calidad de impresión. Cuando se combina con endurecedor, la calidad de adherencia y resistencia son más fuertes.

Adecuada para imprimir sobre madera, superficies recubiertas, varios plásticos y metales.

Es apropiada para imprimir en artículos promocionales (plumas, encendedores, termos, etc.) así como artículos industriales.

Tinta libre de ROHS.



Y30



Y50



O50



R20



R50



M50



V50



B50



G50



N50



W50



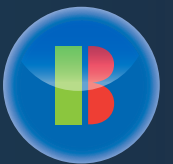
E50

Transparente

* Entre otros colores.

** Los tonos de color son sólo de referencia, los tonos pueden variar.

*** También igualamos tintas Pantone®





**Francisco Villa #215 Col. Victor Hugo, Zapopan, Jal, Méx,
C.P. 45190 Tel: (33) 3345-3146 Fax: (33) 3345-3147
www.bogaty.com.mx**

BOGATY 2012 ® Todos los derechos reservados.