

El papel de sublimación es un papel especial estucado diseñado para contener y liberar tinta de sublimación de tinta sobre las superficies. El papel de sublimación de la serie KNA de Microtec tiene una calidad estable y una tasa de transferencia superior al 98%, reduce los costos de producción al reducir el consumo de tinta y ahorra dinero. El papel de sublimación de la serie KNA también presenta un secado rápido y excelentes detalles de impresión.

Solicite poliéster blanco o de color claro de alta calidad, material con contenido de algodón  $\leq 30\%$ , cerámica y baldosas recubiertas por sublimación, carcasa de teléfono y placa de metal, alfombrillas para ratón, cordón, etc.

### **Alta tasa de transferencia**

El papel de sublimación KNA ofrece una tasa de eficiencia de transferencia de más del 98 %, manteniendo el color y la precisión verdaderos, además de un mayor ahorro de tinta. El recubrimiento más grueso del papel de sublimación evita que las tintas se derramen y más tinta llegará al sustrato. ¡Tendrá resultados sorprendentes, brillantes y nítidos para cada proyecto!

### **Sin fracturas, secado rápido**

Su imagen impresa está casi seca cuando se imprime, lo que ahorra tiempo de espera y le permite pasar directamente a la transferencia por sublimación. Además, el papel de transferencia para sublimación de KNA puede ahorrar hasta un 20 % en costos de tinta en comparación con otros papeles. Al usar menos tinta, terminará más proyectos con un presupuesto limitado.

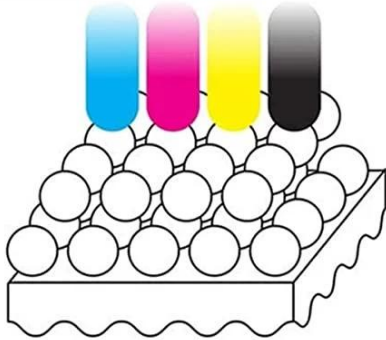
### **Fácil de usar**


[1] Imprima la imagen con tinta de sublimación y verifique la configuración de "Imagen especular".

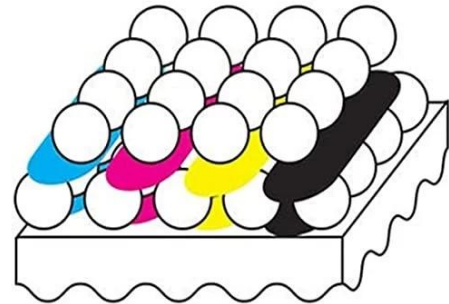
[2] Ajuste la configuración de prensa de calor recomendada, coloque los espacios en blanco de sublimación en la máquina de prensa de calor.

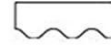
[3] Una vez finalizado el calentamiento, despegue el papel de transferencia de sublimación. ¡La transferencia se ha realizado! En solo unos minutos puedes realizar una idea propia.

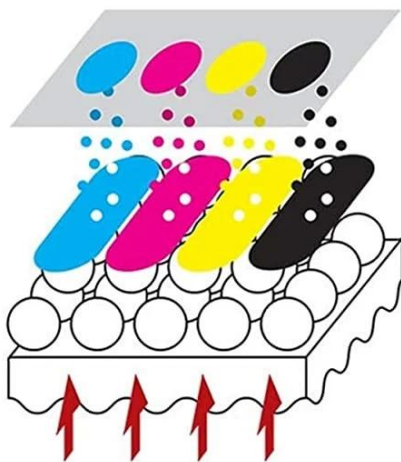
# Microporous structure make higher transfer rate and instant dry



 Sublimation ink coloring, water, glycol



 High-quality raw base paper



**Heat + Pressure**



Polyester-coated hard substrates  
Polyester-coated textiles



Work with sublimation ink and heat press.



Inkjet Printer



Sublimation Ink



Transfer with Heat Press



Light colored material with cotton content  $\leq 30\%$



Not work with regular ink and iron.



Regular Ink



Transfer with Iron



NO result

## Specification

<b>N ° de Modelo.</b>	KNA-120
<b>Peso del papel</b>	120g
<b>Tamaño de papel</b>	A4 y A3
<b>Ratio de transferencia:</b>	$\geq 98\%$
<b>Velocidad de secado</b>	Secado rápido, 20 segundos
<b>Parte posterior del papel</b>	Oro A-sub
<b>Embalaje</b>	100 hojas/bolsa
<b>Caja de cartón</b>	30 bolsas/cartón (tamaño A4)

## Application



Solicite poliéster blanco o de color claro de alta calidad, material con contenido de algodón  $\leq 30\%$ , cerámica y baldosas recubiertas por sublimación, carcasa del teléfono y placa de metal, alfombrillas para ratón, cordón, etc. Haga regalos únicos de bricolaje para sus amigos o familiares en el Día de la Madre , Día del padre, Cumpleaños, Acción de gracias, Semana Santa, Halloween, Navidad, Día de San Valentín o Día de la boda.

## APPLY FOR WHITE OR LIGHT COLORED FABRIC



# APPLY FOR COATED HARD SUBSTRATES

