

PAPEL DE TRANSFERENCIA LASER CLASICO FOREVER

Clave:

4965-1600, 4965-1605, 4965-1700 Y 4965-1705



DESCRIPCIÓN

Papel de transferencia de fácil aplicación y toque suave, además de contar con la ventaja de poder ser impreso con la mayoría de las impresoras laser. Ideal para transferir en textiles de algodón de colores claros, gorras, etc.

- Alta resistencia a lavados de hasta 40°C.
- Material: polietileno.
- Medidas disponibles: tamaño carta (A4 8.5 x 11 pulgadas) y tamaño doble carta o tabloide (A3 11 x 17 pulgadas).
- **Peso:** 145 gramos/metro².
- Unidad de venta: individual (clave: 4965-1700 y 4965-1705) y paquete con 100 hojas (clave: 4965-1600 y 4965-1605).

APLICACIONES

Papel de transferencia de fácil aplicación ideal para transferir en prendas claras, tales como:

- Gráficos en playeras.
- Producción de promocionales como gorras, etc.





ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de los rayos directos del sol. No exponer a temperaturas frías.



MANEJO

Instrucciones de aplicación en plancha automática:

- Imprimir en modo espejo.
- Ajuste la plancha a 200°C (390°F) y a una presión de 5 bar (70PSI).
- Coloque el textil en la plancha y posteriormente coloque el papel de transferencia laser clásico Forever en la prenda.
- Planchar de 10 a 15 segundos.
- Remover el liner inmediatamente (no quitar la prenda de la plancha hasta que no se haya retirado el liner).
- Colocar una hoja de material antiadherente PTFE sobre el gráfico.
- Planchar de nuevo 10 segundos y retirar el material antiadherente PTFE inmediatamente.

Instrucciones de aplicación en plancha manual:

- Imprimir en modo espejo.
- Ajuste la plancha a 200°C (390°F) y a una presión máxima.
- Coloque el textil en la plancha y posteriormente coloque el papel de transferencia laser clásico Forever en la prenda.
- Planchar de 10 a 15 segundos.
- Remover el liner inmediatamente (no quitar la prenda de la plancha hasta que no se haya retirado el liner).
- Colocar una hoja de material antiadherente PTFE sobre el gráfico.
- Planchar de nuevo 10 segundos y retirar el material antiadherente PTFE inmediatamente.

Nota: las temperaturas como tiempos aquí descritos son mediciones estándar, se recomienda realizar pruebas ya que estos datos pueden variar dependiendo del equipo que se use.

Instrucciones de lavado:



Lavar a una temperatura no mayor a los 40°C.

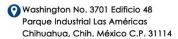


Planchar por el reverso.



No introducir en la secadora.







Impresoras compatibles.

Marca	Modelo	Configuración de la impresora
Canon	all CLC	Papel pesado
	CP 660	No apto
	IRC 2880	Papel pesado
	C1	Papel pesado 2
Develop	QC 2235+	Etiqueta 1
	QC 3101	Etiqueta 1
	ineo 250+	Etiqueta 1
	ineo 450+	Etiqueta
	Laser C 8500	No apto
- Francis	Laser C 8600	Etiqueta
Epson	Aculaser C1100	No apto
	Aculaser C1900S	Etiqueta
	1500L	Papel pesado
	2500 L	Papel pesado
	2550 L	Papel resistente
HP	3500 N	Etiqueta
	4550	Papel pesado
	3550	Etiqueta
	3600	Etiqueta
	FS-C5020N	Especial/papel pesado
	KM-C2520	Papel pesado
Kyocera	KM-C2525E	Papel pesado
	KM-C3225	Papel pesado
	KM-C3232E	Papel pesado
	KM-C4035E	Papel pesado
Lexmark	C912	Papel pesado
Minolta	MagiColor 2	Foil transparente
	Bizhub C250/252	Etiqueta 1
	Bizhub C350/351	Etiqueta 1
	Bizhub C450/451	Etiqueta 1
	Bizhub Pro C500	Normal 105 g
	CF 2002	Etiqueta 1
	CF 3102	Etiqueta 1 ó 2
	QMS 2200	Etiqueta
	QMS 2300 DL	Stock grueso
	QMS 2350	Stock grueso
	MC 2400 W	Etiqueta

Marca	Modelo	Configuración de la impresora
	DSC 328	Papel pesado
	MPC2000	papel grueso
Nashuatec	MPC2500AD	papel grueso
	MPC2500e	papel grueso
	SPC 420DN	Grueso 1
	C 3100/3200	Etiqueta
	C3300-3400	Brillante
	C5200/5500	Etiqueta
	C5600-5900	Etiqueta 2
OKI	8600-8800	Etiqueta 2
OKI	C 5200/5400	Etiqueta
	C5700	Brillante
	C9300/9500	Etiqueta
	C9600	Etiqueta
	C9800	Etiqueta
	Aficio AP3800C	Etiqueta
	Aficio 2228C	Papel pesado
Ricoh	Aficio C 811	Papel grueso 3
RICON	Aficio CS510E	Papel grueso 3
	Aficio DSC428	Papel grueso
	Aficio CL4000DN	Grueso 1
	8004/81004	Etiqueta
Tally	8008	Etiqueta
Tally	8204	Etiqueta
	8006e	Papel pesado
	eStudio 211c	Grueso 2
	eStudio 311c	Grueso 2
Toshiba	eStudio 2500c	Grueso 2
	eStudio 3500c	Grueso 2
	eStudio 3510c	Grueso 2
Utax	CDC1526D	Papel pesado
	600	Papel pesado
Xante	1200 Pro	Papel pesado
	llumina	Etiqueta
_	DC 12	Papel pesado
Xerox	DC 3535	Papel normal
	Workcenter 3545	Etiqueta



DC 50	Papel pesado
M 24	Papel delgado
Phaser 7400	Papel delgado
Phaser 7750	Papel normal
DC 240/250	Papel pesado 1
DC 1250	Papel grueso

ar ai ic	
QMS 6100 DL	Papel pesado
Bizhub C253	Etiqueta 1
Bizhub C203	Etiqueta 1
Bizhub C353	Etiqueta 1
MX2300N	Papel pesado
	QMS 6100 DL Bizhub C253 Bizhub C203 Bizhub C353

1. ELABORÓ: DESARROLLO DE PRODUCTOS

NUEVOS.

2. FECHA: 27 / 01 / 2016

