

APRINT™ – Ref. 1718

VINILO DE TRANSFERENCIA DE CALOR ECONÓMICO

¿Está buscando un medio imprimible rentable? Aprint es un vinilo imprimible económico que garantiza alta resolución de impresión de imágenes y diseños. Puede aplicarse incluso en tejidos sensibles gracias a su modo de aplicación a baja temperatura

Accesorios de moda



Productos promocionales / publicitarios



Características del producto

- ✓ Excelente resolución de impresión.
- ✓ Acabado brillante.
- ✓ Piel suave al tacto.
- ✓ También es compatible con impresoras de tintas eco solventes / solventes.
- ✓ Compatible con tintas HP Latex serie 500.
- ✓ Muy buena relación calidad-precio.

Puntos claves de aplicación

- ✓ Muy fácil de imprimir.
- ✓ Compatible con impresoras de tinta solvente / eco-solvente.
- ✓ Aplicación a baja temperatura → ideal para telas sensibles, sin dañar el textil.
- ✓ Pele mientras aún está caliente.
- ✓ Perfecto para diseños y rotulaciones medianas.

Beneficios de uso

- ✓ Especialmente adaptado a productos promocionales y publicitarios.
- ✓ Se puede aplicar sobre todos los textiles sensibles como el poliéster (no sublimado), el algodón o el acrílico.
- ✓ También recomendado para accesorios de moda.

ESPECIFICACIONES

Composición	Grosor promedio	Material	Dimensiones	Compatibilidad de tintas
Vinilo	130 µm	PET	Disponible en: 37,5 cm x 20m 50 cm x 20 m 75 cm x 20 m 150 cm x 20 m	Solvente/Eco-Solvente HP Latex Inks 500 series Revise nuestra página web para soporte técnico

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Aplicable en	Corte	Aplicación: Temperatura y duración
Algodón, poliéster acrílico y fibras similares	Hoja Flex de °45	120°C – 20 s 248°F – 20 s

Presión	Pelar	Cinta de transferencia recomendada
Media	Caliente y lento	Adherencia intermedia: ATT 450

Una vez que sus diseños estén listos para ser aplicados, puede usar una cinta adhesiva de adherencia intermedia (ver arriba) para:

- Aplicarlos en prendas.
- Almacénelos.
- Agrupe varios diseños, como números, antes de aplicarlos a la vez.

Paso 1 – Imprimir y cortar

Programe la impresión y corte el vinilo sin girar el diseño y use una cuchilla estándar (45°).

Paso 2 – Depilar

Elimine el exceso de material (retire fácilmente).

Paso 3 – Aplicar la cinta adhesiva

Espera un mínimo de 4 horas y preferiblemente 24 horas antes de grabar para permitir el secado adecuado de las tintas. De lo contrario, esto puede provocar una transferencia de tinta en la cinta, lo que podría dañar el aspecto visual del diseño. Use una cinta adhesiva intermedia y recurra a la escobilla de goma para pegar el producto. Asegúrese de que no haya burbujas antes de quitar el soporte del producto.

Paso 4 – Aplicar

Coloque su diseño en el textil y pláncelo con un Sefa DUPLEX / ROTEX o equivalente a 120 °C / 248 °F durante 20 segundos. Recomendamos el uso de un papel de silicona para proteger los diseños y el textil durante la aplicación.

Paso 5 – Pelar

Pele el material lentamente mientras siga caliente.
NOTA: Es altamente recomendable que realice pruebas antes de empezar una producción.

RECOMENDACIONES DE CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Lavar	Planchar	Secar	Limpieza en seco
Hasta 40°C/104°F	Solo del revés	Sí	No

Almacenamiento

Período	Temperatura	Iluminación	Posición
Hasta 1 año	Lugar seco 15 - 30°C 59°F - 86°F	Lejos de la luz solar	Vertical

Cuidado y mantenimiento:

- ✓ Siga las instrucciones de cuidado de la prenda.
- ✓ Siga las instrucciones proporcionadas por el fabricante de la impresora y cuide la impresión (40°C/104°F) y la temperatura de secado (45°C/113°F).
- ✓ Importante: utilice siempre las tintas originales de su impresora.
- ✓ Las hojas de impresión son muy sensibles: manéjelas con cuidado y preferiblemente con guantes.
- ✓ Espere 24 horas antes del primer lavado.
- ✓ Evite el uso de productos agresivos.

Recomendaciones de lavado :

- ✓ Lave del revés para extender la vida del diseño.
- ✓ No use blanqueador.