

# GLITTERPRINT™ – Ref. 1720

## VINILO DE CORTE BRILLANTE PARA LA PERSONALIZACIÓN DE ACCESORIOS

¿Busca un vinilo de corte de poliuretano con efecto brillante? Glitterprint es una hoja con purpurina que ofrece un toque suave y efecto brillante final muy agradable.

### Accesorios de moda y decoración del hogar



### Características del producto

- ✓ Tacto suave con un aspecto brillante.
- ✓ Destellos muy pequeños y delgados, que dan un efecto perlado / iridiscente a las creaciones.
- ✓ Genial para aliviar tus personalizaciones gracias a su grosor.

### Puntos claves de aplicación

- ✓ Muy fácil de imprimir y cortar.
- ✓ Compatible con impresoras de tinta solvente/eco-solvente.
- ✓ No se requiere cinta: ahorre tiempo de producción → transferido a mano.

### Beneficios de uso

- ✓ Recomendado para la personalización de accesorios de moda y ropa deportiva.
- ✓ También recomendado para decoración del hogar de almohadas, mantas y otros objetos textiles.

## ESPECIFICACIONES

Composición	Grosor promedio	Material	Dimensiones	Compatibilidad de tintas
Poliuretano	50 µm	PET	Disponible en 50 cm x 20 m	Solvente Eco-Solvente Revise nuestra página web para soporte técnico

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Aplicable en	Corte	Aplicación: Temperatura y duración
Nylon Recubierto Algodón Poliéster acrílico y fibras similares	Hoja Flex 60°	140°C – 20 s 284°F – 20 s
Presión	Pelado	Cinta de transferencia recomendada
Media	Caliente	Transferir a mano (grandes diseños) o con cinta de alta adherencia ATT 600

Una vez que sus diseños estén listos para ser aplicados, puede usar una cinta alta adhesiva (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 diseño sin rotar las imágenes y defina las marcas de corte.

### Paso 2 – Depilar

Elimine el exceso de material (retire fácilmente).

### Paso 3 – Aplicar la cinta adhesiva

Espere 4 horas y preferiblemente 24 horas antes de grabar para permitir que se sequen las tinta, de lo contrario puede provocar la transferencia de tinta en la cinta lo que podría dañar el aspecto visual del diseño. No es necesario usar una cinta de aplicación para transferir la imagen, puede hacerlo a mano. Alternativamente, se puede usar una cinta adhesiva de alta adherencia para transferir el diseño.

### Paso 4 – Aplicar

Coloque su diseño en el textil y pláncelo con un Sefa DUPLEX/ROTEX o equivalente a 160 °C/320 °F durante 20 segundos. Recomendamos el uso de un papel de silicona para proteger el diseño y el textil durante la aplicación

### Paso 5 – Pelar

Pele el material 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.