

**VINIL TEXTIL HOLOGRAPHIC**

Clave:

4964-6150 AL 4964-6260

## DESCRIPCIÓN

Vinilo termotransferible compuesto de PVC muy fácil de cortar y depilar para decoración de prendas de vestir y telas.

- **Adhesivo:** posee adhesivo.
- **Acabado:** prismático.
- **Ancho:** 50 centímetros.
- **Largo:** 25 metros.
- **Colores disponibles:** oro, plata, rojo, morado, fucsia, azul, agua, cielo, verde, negro, cristal y perla. Sobre pedido: consultar carta de colores de Siser.
- Alta opacidad.
- Fácil depilación de pequeños detalles.
- Textura suave.
- Espectaculares colores y efectos.
- **Durabilidad:** puede variar de 25 lavadas o más, se recomienda lavar la prenda con el grafico hacia dentro.

## APLICACIONES

El vinilo termotransferible Holographic cuenta con una gran variedad de aplicaciones en textiles de 100% algodón, 100% poliéster y mezcla de poliéster con algodón.

- Camisetas.
- Industria de la moda.
- Ropa deportiva.
- Gorras.
- Bolsas.
- Blusas.
- Playeras, etc.

## ALMACENAMIENTO

Siempre almacene el producto en un lugar seco y fresco.

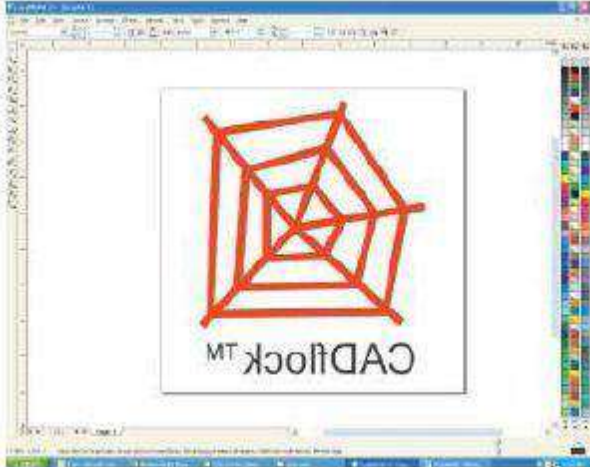
Nunca lo exponga directamente a los rayos del sol o fuentes de calor.

## MANEJO

**Nota:** a continuación se usará como referencia el vinilo termotransferible CadFlock para explicar los pasos de aplicación.

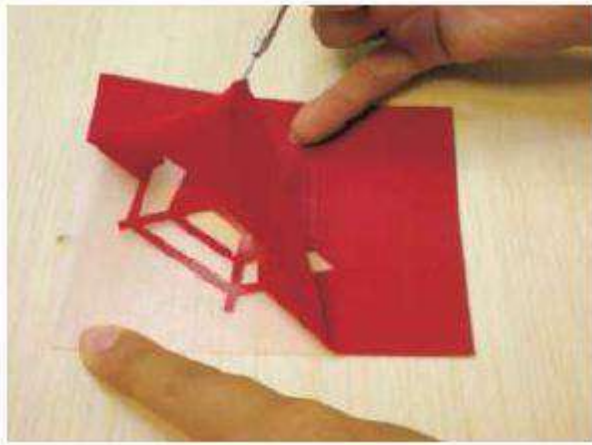
### Aplicación.

1. Crear el diseño, haga imagen de espejo.



2. Cargue el material en cualquier impresora híbrida o sistema "de impresión y corte".

3. Recorte (se recomienda utilizar cuchilla de recorte de 45 a 60°). Depile en frío el exceso de material, se recomienda utilizar el depila vinil, **clave:** 0540-0050-0250.



4. Pre caliente la prenda en la plancha de calor para deshacerse de la humedad.

5. Coloque el diseño sobre la prenda. Cubra el diseño con una hoja de material antiadherente PTFE.



### Instrucciones de aplicación.

- **Temperatura de la plancha:** 150 a 160°C.
- **Tiempo:** 8 a 12 segundos.
- **Presión:** media. (se recomienda hacer pruebas ya que la presión puede variar dependiendo del equipo).
- Depile en frío.



6. Retire el liner o respaldo una vez que se ha concluido el proceso de transferencia. Sellar aplicando calor de 2 a 3 segundos. Cubriendo con una hoja de material antiadherente PTFE.





avance

• Imagina • Crea • Innova

### Instrucciones de lavado y cuidados.

- Lavar con agua tibia, detergente regular, no detergente líquido, ni blanqueadores o suavizantes. Ajuste la temperatura de la lavadora hasta 80 °C.
- Resistente a la secadora eléctrica.
- Permita que el diseño repose por 24 horas antes de lavarlo por primera vez. Lavado en seco no es recomendado. Lavar la prenda por el reverso (grafico hacia adentro).
- El planchado debe ser por el reverso. Aplicación de calor directo en diseños sublimados puede causar migración del material.
- Valores de temperaturas y tiempos son aproximados y como referencia ya que pueden variar de acuerdo a la ubicación geográfica donde se desarrolla el trabajo.

1. ELABORÓ: COMPRAS.  
2. FECHA: 07 / 08 / 2017

Directo: 01 (614) 432 6100  
contacto@avanceytec.com.mx  
www.avanceytec.com.mx

Washington No. 3701 Edificio 48  
Parque Industrial Las Américas  
Chihuahua, Chih. México C.P. 31114