



**MAIN TAPE**  
C O M P A N Y , I N C

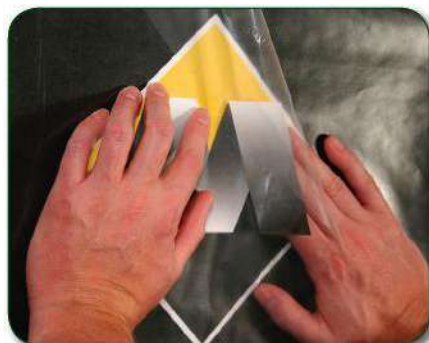
## DESCRIPCION

El GXF-100 transfer film transparente se separa limpiamente, perfecta para todo propósito de aplicaciones de letreros y gráficos. Si el adhesivo toca adhesivo se aparta fácilmente. Película de aplicación libre de estática.

- Permite ver a través de la película para mayor precisión.
- Sin residuos de adhesivo.
- Se puede rayar sobre su superficie con pluma o lápiz para marcas y notas necesarias en la aplicación de los gráficos.
- Evita encogimiento, formación de túneles y que las orillas se onduen.
- Permanece plano para fácil aplicación de gráficos.
- Liberación suave, incluso después de almacenar.
- **Espesor:** 4 mil.
- **Largo:** 300 pies.
- **Ancho:** 6", 12", 24" y 48 pulgadas.

## APLICACIONES

- Mejora la adhesión sin problemas de transferencia en la rotulación con vinil, es de rápida aplicación y se remueve fácilmente del vinil.
- Ofrece un desempeño mayor en aplicaciones con superficies que se requieran mojar, sin desorden del adhesivo y no se pierde tiempo en la limpieza.
- Excelente para transferencia de letras pequeñas y calcomanías.
- Aplicaciones donde se requiere exactitud para colocar el grafico.
- Transferencia de vinil impreso para no dañar el grafico.



Avance y Tecnología en Plásticos.  
LADA SIN COSTO 01 800 777 2871  
MATRIZ +52 (614) 4323500  
atpcontacto@avanceytec.com.mx

## MERCADO

---

- Público en general.
- Papelerías.
- Diseñadores y decoradores de interiores.
- Maquiladoras.
- Rotulistas.
- Impresores digitales.
- Serigrafistas.
- Publicistas y agencias de mercadotecnia.

## ALMACENADO

---

Se recomienda que permanezcan dentro de su caja original y en la bolsa plástica para evitar el contacto con el polvo. Se debe colocar en lugares alejados de la luz solar ya que el material puede perder sus propiedades a una temperatura de 5°C a 32°C con un 30% a 80% de humedad relativa.

## PROPIEDADES

---

<b>Características.</b>	<b>Descripción.</b>
<b>Composición.</b>	Película fundida transparente de polipropileno.
<b>Adhesivo.</b>	Acrílico.
<b>Fuerza de tensión (PSI).</b>	MD 20.
<b>Alargamiento.</b>	2.4 %.
<b>Adhesión al PVC (Oz. / Pulgadas).</b>	8.0.
<b>Vida de anaquel.</b>	12 meses.

## PRODUCTOS ALTERNATIVOS

<b>Características.</b>	<b>GXF-100 TRANSFER FILM TRANSPARENTE</b>	<b>PELÍCULA TRANSFER TRANSPARENTE SIGNCAL</b>
<b>Clave.</b>	<b>0742-0850-0200 AL 0742- 0850-0400</b>	<b>0742-0850-1020 AL 0742- 0850-1080</b>
<b>Color.</b>	Beige.	Rosa transparente.
<b>Espesor.</b>	4 mil.	4 a 4.5 mil.
<b>Ancho.</b>	6", 8", 12", 24" y 48".	6", 12", 24" y 48".
<b>Largo.</b>	300 pies.	300 pies.
<b>Precio.</b>	\$\$	\$

1. ELABORÓ: DESARROLLO DE DOCUMENTOS TECNICOS.
2. FECHA: 06 / 06 / 2014

Avance y Tecnología en Plásticos.  
LADA SIN COSTO 01 800 777 2871  
MATRIZ +52 (614) 4323500  
atpcontacto@avanceytec.com.mx