

# FICHA TÉCNICA

## GF 760 PELÍCULA DE CORTE

### POLIÉSTER METALIZADO DORADO

### 2.0 MIL (50 MICRAS)

### ADHESIVO TRANSPARENTE PERMANENTE

El GF 760 es una película de 2.0 mil (50 micras) de poliéster metalizado cromado dorado, receptivo a impresiones con un adhesivo acrílico permanente diseñado para cortadoras de plotter, cintas térmicas y aceptaran tintas de serigrafía y Digital UV. Este producto es ideal para señalización arquitectónica, señalización comercial o minorista y gráficos POP (Punto de venta, por sus siglas en inglés). El adhesivo acrílico ofrece un equilibrio de adherencia y poder de sujeción para la mayoría de las aplicaciones de uso general.

NOMBRE DEL PRODUCTO	760
<b>PELICULA</b>	
Tipo de película	Poliéster Metalizado
Grosor de la película (mils/ $\mu$ m)	2.0 / 51 (+/- 10%)
Peso de la película (gsm)	70
Brillo (60 °)	$\geq$ 90
Opacidad (%)	99
Resistencia a la tracción (libra/pulgada)	N/A
Alargamiento (%)	N/A
Estabilidad dimensional (FTM 14)	MD $\leq$ 0.00 mm / CD $\leq$ 0.00 mm
<b>ADHESIVO</b>	
Tipo de adhesivo	Emulsión Acrílica
Adhesive Thickness (mils/ $\mu$ m)	0.8-1.0 / 20-25
Adhesive Color	Clear
Peel Strength on Stainless Steel (lbs/in) / (N/25mm) 15 min	2.5 / 11
Peel Strength on Stainless Steel (lbs/in) / (N/25mm) 24 hrs	3.8 / 17
<b>LINER</b>	
Peso del Liner (#/gsm)	78 / 127
Tipo de Liner	Liner cubierto con arcilla blanca
Grosor del Liner (mils/ $\mu$ m)	4.5 / 114
Fuerza de Liberación @ 300" / min (g/2")	30-70
<b>GUIA DE DESEMPEÑO</b>	
Temperatura de aplicación	$\geq$ +40° F (4.4° C)
Temperatura de servicio	-40 ° F a 180 ° F (-40° C a 82.2° C)
Vida útil en el anaquel	1 año
Temperatura de almacenamiento / Humedad relativa	70° F (21° C) / 50%
Durabilidad exterior	6 meses (No se recomienda su uso en exteriores)

# FICHA TÉCNICA

GF 760 - POLIESTER METALIZADO DORADO  
2.0 MIL (50 MICRAS)  
ADHESIVO TRANSPARENTE PERMANENTE

RESUMEN DEL PRODUCTO	APLICACIONES	TIPO DE TINTA
<p><b>APLICACIÓN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> APLICACIÓN HÚMEDA</li> <li><input checked="" type="radio"/> APLICACIÓN EN SECO</li> <li><input type="radio"/> ESTAMPADO CALIENTE</li> <li><input type="radio"/> SUAJADO</li> <li><input type="radio"/> CUCHILLO CALIENTE</li> <li><input type="radio"/> IMPRESIÓN TÉRMICA</li> <li><input checked="" type="radio"/> CORTE EN CAMA PLANA</li> <li><input checked="" type="radio"/> FÁCIL DE CORTAR CONTORNOS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> TIENDAS DE MENUDEO</li> <li><input type="radio"/> PARED</li> <li><input type="radio"/> ROTULACIÓN DE VEHÍCULOS</li> <li><input type="radio"/> VENTANA</li> <li><input type="radio"/> PISO</li> <li><input type="radio"/> TRANSLUCIDO</li> <li><input type="radio"/> FLOTILLAS</li> <li><input checked="" type="radio"/> ANUNCIOS EN GENERAL</li> <li><input checked="" type="radio"/> INTERIOR</li> <li><input checked="" type="radio"/> EXTERIOR (CORTO PLAZO)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> SOLVENTE</li> <li><input type="radio"/> ECO-SOLVENT</li> <li><input type="radio"/> LATEX</li> <li><input checked="" type="radio"/> CURABLE CON UV</li> <li><input checked="" type="radio"/> TÉRMICA</li> <li><input checked="" type="radio"/> SERIGRAFIA</li> <li><input type="radio"/> OFFSET (CURABLE CON UV)</li> <li><input type="radio"/> OFFSET (CONVENCIONAL)</li> </ul>
<p><b>SUSTRATOS / SUPERFICIES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> METAL PINTADO POR OEM (FABRICANTE DE EQUIPO ORIGINAL)</li> <li><input checked="" type="radio"/> ACRILICO</li> <li><input type="radio"/> SUPERFICIES LISAS</li> <li><input checked="" type="radio"/> VIDRIO</li> <li><input checked="" type="radio"/> POLIESTER</li> <li><input type="radio"/> PVC</li> </ul>		

## FAQ

¿Qué aplicaciones son idóneas para el GF 760?

Se recomiendan películas de poliéster metalizado dorado para simular acabados metálicos. Estos productos se pueden utilizar para señalización arquitectónica, señalización comercial y minorista, gráficos en puntos de venta, marcas de identificación de productos y calcomanías. Si se imprimen estas películas, las tintas deben probarse antes de la producción para verificar su compatibilidad y adhesión.

¿Está esta película disponible en rollos perforados de 15" (37.5 cms) para mi plotter / cortadora?

¡Sí! La película a granel está disponible hasta en 60" (1.52 metros) y GF produce rollos perforados de 15" x 150' (37.5 centímetros X 45.75 metros) de este producto como estándar.