

FICHA TÉCNICA

GF 206

VINILO TRANSPARENTE BRILLANTE DE 3.0 MIL (75 MICRAS) ADHESIVO REMOVIBLE TRANSPARENTE DE BAJA ADHERENCIA

El GF 206 es un vinilo calandrado transparente brillante de 3.0 mil (75 micras) recubierto con un adhesivo de baja adherencia, removible de acrílico transparente laminado a un liner plano de 90 # (libras)/135gsm. Este vinilo está diseñado para aceptar una variedad de tintas a base de solventes, eco-solventes, látex, y curables con UV. El adhesivo transparente removible funciona en una variedad de sustratos comunes utilizados en aplicaciones gráficas. El liner de 90 # ofrece un excelente diseño plano del producto en una variedad de condiciones ambientales junto con la facilidad de aplicación de gráficos de gran formato.

NOMBRE DEL PRODUCTO	206
PELICULA	
Tipo de película	Vinilo Monomérico Transparente
Grosor de la película (mils/ μ m)	3.0 / 76 (+/- 10%)
Peso de la película (gsm)	98
Brillo (60 °)	≥ 80
Opacidad (%)	N/A
Resistencia a la tracción (libra/pulgada)	MD ≥ 5000 / CD ≥ 4000
Alargamiento (%)	MD ≥ 200 / CD ≥ 200
Estabilidad dimensional (FTM 14)	MD ≤ 0.50 mm / CD ≤ 0.50 mm
ADHESIVO	
Tipo de adhesivo	Emulsión Acrílica
Grosor del adhesivo (mils/ μ m)	0.8-1.0 / 20-25
Color del adhesivo	Transparente
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 15 min.	0.04-0.2 / 0.2-0.9
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 24 hrs.	0.04-0.3 / 0.2-1.3
Fuerza para retirar del Vaso (lbs/in) / (N/25mm) 15 min.	0.04-0.3 / 0.2-1.3
Fuerza para retirar del Vaso (lbs/in) / (N/25mm) 24 hrs.	0.04-0.3 / 0.2-1.3
LINER	
Peso del Liner (#/gsm)	90 / 145
Tipo de Liner	Liner blanco sellado 2 caras con polietileno
Grosor del Liner (mils/ μ m)	6.7 / 170
Fuerza de Liberación @ 300" / min (g/2")	80-130
GUIA DE DESEMPEÑO	
Temperatura de aplicación	$\geq +40^{\circ}$ 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	Hasta 3 años
Capacidad de Remoción	Hasta 1 años

FICHA TÉCNICA

GF 206 - VINILO TRANSPARENTE BRILLANTE DE 3.0 MIL ADHESIVO REMOVIBLE TRANSPARENTE

RESUMEN DEL PRODUCTO	APLICACIONES	TIPO DE TINTA
<p>APLICACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> APLICACIÓN HÚMEDA <input checked="" type="radio"/> APLICACIÓN EN SECO <input type="radio"/> LAMINADO <input type="radio"/> MONTAJE <input checked="" type="radio"/> SUAJADO <input type="radio"/> ESTAMPADO CALIENTE <input type="radio"/> THERMAL DIE <input checked="" type="radio"/> CORTE EN CAMA PLANA 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> TIENDAS DE MENUDEO <input type="radio"/> PARED <input type="radio"/> ROTULACIÓN DE VEHÍCULOS <input checked="" type="radio"/> VENTANA <input type="radio"/> PISO <input type="radio"/> TRANSLUCIDO <input type="radio"/> FLOTILLAS <input checked="" type="radio"/> ANUNCIOS EN GENERAL <input checked="" type="radio"/> EXTERIOR (CORTO PLAZO) <input checked="" type="radio"/> INTERIOR 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> SOLVENTE <input checked="" type="radio"/> ECO-SOLVENT <input checked="" type="radio"/> LATEX <input checked="" type="radio"/> CURABLE CON UV <input checked="" type="radio"/> SERIGRAFIA <input checked="" type="radio"/> OFFSET (CURABLE CON UV) <input type="radio"/> OFFSET (CONVENCIONAL)
<p>SUSTRATOS / SUPERFICIES</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> METAL PINTADO POR OEM (FABRICANTE DE EQUIPO ORIGINAL) <input type="radio"/> ALUMINIO PINTADO <input type="radio"/> ACERO INOXIDABLE <input checked="" type="radio"/> VIDRIO <input type="radio"/> BAJA TENSION SUPERFICIAL <input checked="" type="radio"/> ACRILICO/PLEXIGLASS 		

PREGUNTAS FRECUENTES

¿Para qué aplicaciones está diseñado el GF 206?	El GF 206 está diseñado para señalización interior o exterior, calcomanías, placas de identificación, exhibidores en puntos de venta y señalización en general.
¿Se puede quitar GF 206?	GF 206 tiene una capacidad para una limpia remoción de 1 año. Si el vinilo se deja puesto por más tiempo, no afectará negativamente la superficie del vidrio, pero puede ser más difícil de quitarlo, incluyendo la posibilidad de transferencia de adhesivo.
¿Es este producto ópticamente transparente?	El GF 206 tiene buena claridad, pero no se considera "ópticamente transparente".