

FICHA TÉCNICA

GF 261 WINDOWMARK™

VINILO MICROPERFORADO TRANSPARENTE BRILLANTE - 6.0 MIL (150 MICRAS) (60/40) ADHESIVO TRANSPARENTE REMOVIBLE

El GF 261* es una película de vinilo transparente microperforada, de alto rendimiento de 6.0 mil (150 micras) con un adhesivo transparente, acrílico solvente, removible/reposicionable de baja adherencia, diseñado para montaje de gráficos en ventanas interiores de visión unilateral. El vinilo aceptará una variedad de tintas para impresión digital de gran formato, incluyendo, base solvente, eco-solventes curables con UV y látex. La construcción dual del liner estable plano, microperforado, ofrece una buena estabilidad dimensional en una variedad de condiciones ambientales y es compatible con plataformas de impresoras digitales de inyección de tinta de gran formato, incluida la UV. El adhesivo está diseñado para desprenderse limpiamente del vidrio con poco o ningún residuo de adhesivo hasta 1 año. *Producto para Montaje Interior

NOMBRE DEL PRODUCTO	261
PELICULA	
Tipo de película	Vinilo Microperforado Transparente
Grosor de la película (mils/ μ m)	6.0 / 152 (+/- 10%)
Peso de la película (gsm)	116
Brillo (60 °)	N/A
Opacidad (%)	N/A
Resistencia a la tracción (libra/pulgada)	N/A
Alargamiento (%)	N/A
Estabilidad dimensional (FTM 14)	MD \leq 0.30 mm / CD \leq 0.30 mm
ADHESIVO	
Tipo de adhesivo	Acrílico Solvente
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	1.0 / 4.4
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 24	1.7 / 7.4
Fuerza para retirar del vidrio (lbs/in) / (N/25mm) 15 min.	2.0 / 8.8
Fuerza para retirar del vidrio (lbs/in) / (N/25mm) 24 hrs.	2.0 / 8.8
LINER	
Peso del Liner (#/gsm)	104 / 170
Tipo de Liner	Capa Dual (Microperforada/Solida) Liner blanco sellado 2 caras con polietileno
Grosor del Liner (mils/ μ m)	9.2 / 235
Fuerza de Liberación @ 300" / min (g/2")	50-150
GUIA DE DESEMPEÑO	
Temperatura de aplicación	> +40° F (4.4° C)
Temperatura de servicio	0° F a 150° F (-17° C a 65.5° C)
Vida útil en el anaquel	1 año
Temperatura de almacenamiento / Humedad relativa	70° F (21° C) / 50%
Durabilidad exterior	2 años
Capacidad de remoción	1 año

FICHA TÉCNICA

**GF 261 - VINILO BLANCO MATE MICROPERFORADO
 6.0 MIL (150 MICRAS) (60/40)
 ADHESIVO TRANSPARENTE REMOVIBLE**

RESUMEN DEL PRODUCTO	APLICACIONES	TIPO DE TINTA
APLICACIÓN <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"/> INTERIOR <input type="radio"/> EXTERIOR 	<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)
SUSTRATOS /SUPERFICIES <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> VIDRIO <input checked="" type="radio"/> ACRILICO 		

PREGUNTAS FRECUENTES	
¿Para qué aplicaciones sirve el GF261?	El GF 261 funciona muy bien con superficies transparentes planas y lisas. Una solución ideal para gráficos transparentes para aplicaciones temporales en escaparates de tiendas donde los gráficos montados en el exterior están prohibidos o en áreas de alto tráfico donde el daño y el vandalismo a los gráficos son un problema.
¿Necesito cambiar mi método de impresión para imprimir en el GF 261?	El GF 261 es para montaje interior y requiere que la impresora invierta la imagen de uno o más colores y luego proporcione una cobertura total de capa blanca detrás del área completa de la imagen. Luego, es necesaria una capa final negra opaca sobre el blanco para proporcionar visibilidad hacia afuera a través de la ventana.
¿Es bueno el GF 260 para las ventanas en los vehículos?	Cuando este producto se usa en vehículos, algunos estados tienen regulaciones mínimas de transmisión de luz. El usuario de este producto es responsable de cumplir con estas regulaciones.