

# FICHA TÉCNICA

## GF 333 AUTOMARK™ DRIFT® PW

VINILO POLIMÉRICO PARA ROTULACION DE VEHICULOS – 3.0 MIL (75 MICRAS)  
ADHESIVO GRIS DESLIZABLE REPOSICIONABLE

El GF 333 AUTOMARK™ DRIFT® PW es un vinilo para impresión blanco polimérico de 3.0 mil (75 micras) con un adhesivo deslizable acrílico gris reposicionable, sobre un liner plano para liberación de aire. La tecnología “DRIFT” permite al instalador deslizar o desplazar el material sobre la superficie pintada por el OEM (fabricante original de equipos, por sus siglas en inglés). El instalador puede colocar y reposicionar el producto hasta que esté listo para aplicar el adhesivo en la superficie deseada. El GF 333 está diseñado para aceptar una variedad de tintas base látex, solvente y tintas curables con UV. El adhesivo gris reposicionable ofrece excelente opacidad y excepcional capacidad de reposicionamiento y deslizamiento. El GF 333 AUTOMARK™ DRIFT® PW está diseñado específicamente para su uso en aplicaciones de rotulación parcial de vehículos, flotillas y calcomanías (no está diseñado para remaches).

NOMBRE DEL PRODUCTO	333
<b>PELICULA</b>	
Tipo de película	Vinilo Polimérico Blanco
Grosor de la película (mils/μm)	3.0 / 76 (+/- 10%)
Peso de la película (gsm)	105
Brillo (60 °)	≥70
Opacidad (%)	98
Resistencia a la tracción (libra/pulgada)	MD ≥ 3500 / CD ≥ 3000
Alargamiento (%)	MD ≥ 200 / CD ≥ 200
Estabilidad dimensional (FTM 14)	MD ≤ 0.40 mm / CD ≤ 0.30 mm
<b>ADHESIVO</b>	
Tipo de adhesivo	Solvente Acrílica
Grosor del adhesivo (mils/μm)	1.0-1.2 / 25-30
Color del adhesivo	Gris
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 15 min.	1.3 / 5.7
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 24 hrs.	2.6 / 11
Fuerza para retirar de superficie pintada por el OEM (lbs/in) / (N/25mm) 15 min.	1.0 / 4.4
Fuerza para retirar de superficie pintada por el OEM (lbs/in) / (N/25mm) 24 hrs.	2.2 / 9.6
<b>LINER</b>	
Peso del Liner (#/gsm)	105 / 170
Tipo de Liner	Liner blanco sellado con polietileno, deslizable liberación de aire
Grosor del Liner (mils/μm)	8.0 / 203
Fuerza de Liberación @ 300" / min (g/2")	70-90
<b>GUIA DE DESEMPEÑO</b>	
Temperatura de aplicación	≥ +40° F (4.4° C)
Temperatura de servicio	-40 ° F a 200 ° F (-40° C a 93.3° C)
Vida útil en el anaquel	2 años
Temperatura de almacenamiento / Humedad relativa	70° F (21° C) / 50%
Durabilidad exterior	7 años
Capacidad de remoción	Limpia remoción por 2 años *

\*Desprenderlo puede requerir aplicar calor. Puede haber hasta un 15 % de transferencia del adhesivo en ciertas situaciones.

# FICHA TÉCNICA

## GF 333 - PELICULA POLIMERICA PARA ROTULACION DE VEHICULOS 3.0 (75 MICRAS) ADHESIVO GRIS DESLIZABLE REPOSICIONABLE

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"/> LAMINADO</li> <li><input type="radio"/> MONTAJE</li> <li><input checked="" type="radio"/> SUAJADO</li> <li><input type="radio"/> ESTAMPADO CALIENTE</li> <li><input type="radio"/> THERMAL DIE</li> <li><input checked="" type="radio"/> CORTE EN CAMA PLANA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> TIENDAS DE MENUDEO</li> <li><input type="radio"/> PARED</li> <li><input checked="" type="radio"/> ROTULACIÓN DE VEHÍCULOS</li> <li><input checked="" type="radio"/> VENTANA</li> <li><input type="radio"/> PISO</li> <li><input type="radio"/> TRANSLUCIDO</li> <li><input checked="" 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</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> SOLVENTE</li> <li><input checked="" type="radio"/> ECO-SOLVENT</li> <li><input checked="" type="radio"/> LATEX</li> <li><input checked="" type="radio"/> CURABLE CON UV</li> <li><input checked="" type="radio"/> SERIGRAFIA</li> <li><input checked="" 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"/> ALUMINIO PINTADO</li> <li><input checked="" type="radio"/> ACERO INOXIDABLE</li> </ul>		

PREGUNTAS FRECUENTES	
¿Puedo utilizar el AUTOMARK™ DRIFT® PW para rotular completamente un carro?	PW en el nombre del producto significa "PARCIAL WRAP O ROTULACION PARCIAL". El GF 333 es ideal para superficies planas, curvas simples y corrugaciones suaves
¿Qué significa "deslizable"?	El adhesivo deslizante permite que el vinilo "FLOTE" sobre las superficies pintadas por el fabricante original de equipos. Esto permite un fácil reposicionamiento. Una vez que se ejerce presión sobre el vinilo, el adhesivo se activará.
¿Qué son los canales para "liberación de aire"?	El GF 333 tiene un liner deslizante para liberación de aire. Este liner tiene micro relieve y este patrón se transfiere al adhesivo. Durante la aplicación, este patrón permite que el aire salga por detrás de la película, lo que ayuda a lograr resultados sin burbujas de aire en la película.
¿Es bueno el GF 333 AUTOMARK™ DRIFT® PW para el tipo de letras imprimir y suajar?	No, GF 333 AutoMark™ DRIFT® PW no está diseñado para la impresión y suajado de pequeñas letras debido al diseño especial de los micro canales en el liner. Está diseñado para rotulación parcial de vehículos, así como para gráficos grandes y medianos. Es mejor usar un liner suave de 90# cuando se necesita este tipo de diseño gráfico.