

# VINILO WINDOWS PERFORADO 160MIC XPRESS

## ESPECIFICACIÓN

- Film de PVC monomérica blanca y transparente de 160 micras autoadhesiva para una impresión suave.
- Impresiones dinámicas, visibilidad perfecta gracias al equilibrio 60:40 entre el vinilo y los agujeros.
- Apto para disolvente (eco) y Latex.
- Uso interior / exterior.
- Fácil de retirar hasta 6 meses después de su aplicación.

ESPECIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	
<b>PVC</b>	Tipo	Film de PVC blando monomérico calandrado
	Espesor	160 ± 10 um
	Código de color	Blanco
	Volver	Revestimiento negro
	Contracción	≤ 0.8%
	Tensión superficial	≥ 30dn/cm
	Opacidad	> 99%
	Número de agujero	Promedio de 130/cm2
	Diámetro del agujero	1,62mm
	Distancia entre agujeros	Izquierda-derecha 1.25mm Arriba-abajo 2.0mm
<b>ADHESIVO</b>	Espacio entre agujeros	40%
	Tipo	Cola removible transparente a base de disolvente y sensible a la presión
	Peso (g/m2)	30±5
	Temperatura de adhesión	15°C - 40°C
	180° Fuerza de pelado	5N/25mm
	Adherencia inicial - Tack de bola	≥ 3N/25MM*25MM
	Poder de sujeción	≥ 1440min
Durabilidad de la eliminación	Un año de pegamento limpiamente removible en la superficie de vidrio limpia a una temperatura de 23-25°C y RH de 50-60%, no se despegará de la ventana o el coche si se aplica en la superficie plana dentro de 2 años.	
<b>LINER</b>	Tipo	Papel Kraft Laminado
	Color	Blanco
	Peso	190±10g/m2
	Fuerza de liberación	0,05-0,25N/25cm
<b>Período de almacenamiento</b>	12 meses en condiciones ordinarias a una temperatura de 22°C y una humedad relativa de 50-55%	
<b>Aplicación</b>	One way vision: Medios de impresión digital y serigrafía para exteriores para gráficos de vehículos, gráficos de aeropuertos, ventanas de metro, gráficos de andenes, paredes de cristal de edificios y aplicaciones de visualización de carteles.	
<b>Compatibilidad de máquinas y tintas</b>	El material es adecuado para todas las impresoras digitales solventes y ecosolventes con sistema de calentamiento, incluyendo Phaeton, Infiniti, Mimaki, Roland, Vutek y HP Scitex. Las tintas deben ser las originales de los fabricantes de impresoras. La mejor temperatura de impresión es 35-40°C.	

### Disponible en la tienda online:

PL674840 - Vinilo Windows Perforado 160mic Xpress 1,52x50m

PL674820 - Vinilo Windows Perforado 160mic Xpress 1,37x50m

PL674800 - Vinilo Windows Perforado 160mic Xpress 1,06x50m

