

## VINILO DE IMPRESIÓN LIBRE DE BURBUJAS I-FLEX®

## Datos técnicos:

Condición de prueba: temperatura interior 23 ± 2 °C; Humedad relativa 50 ± 5%; Utilice aluminio, vidrio, placa de acero como material base para la prueba.

Elementos de prueba	Unidades	Método de Prueba	Valor Promedio
Espesor del PVC	Micron	GB/T6672-2001	120±10
Peso- Liner	g/m²	GB4669-1995	140±10
Peso – Producto Final	g/m²	GB4669-1995	305±20
Tasa de Brillo 60°	%	GB8807-88	≥60
Adhesión Inicial	N/25mm	FTM 9	≥5
24h, 180°Pelado	N/25mm	FTM 1	≥8
Estabilidad Dimensional MD	mm	FTM 14	≤1.5
Estabilidad Dimensional CD	mm	FTM 14	≤1.0
Fuerza de Tensión MD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥45
Fuerza de Tensión CD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥35
Temperatura de Construcción	$^{\circ}$		<b>20±10</b> ℃
Temperature Aplicable	$^{\circ}$		-20 ~ +70

Todos los datos técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso.