

VINILO DE IMPRESIÓN GOMA EXTREMA I-FLEX®

Datos técnicos:

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

<u>Elementos de prueba</u>	<u>Unidades</u>	<u>Método de Prueba</u>	<u>Valor Promedio</u>
Espesor del PVC	Micron	GB/T6672-2001	120 ± 10
Peso- Liner	g/m ²	GB4669-1995	140 ± 10
Peso – Producto Final	g/m ²	GB4669-1995	305 ± 20
Tasa de Brillo 60°	%	GB8807-88	≥ 60
Adhesión Inicial	N/25mm	FTM 9	≥ 10
24h, 180°Pelado	N/25mm	FTM 1	≥ 12
Estabilidad Dimensional MD	mm	FTM 14	≤ 2
Estabilidad Dimensional CD	mm	FTM 14	≤ 1.8
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	°C		20 ± 10 °C
Temperature Aplicable	°C		$-20 \sim +70$

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