

**PELÍCULA:** Película de PVC Monomérica blanca brillante con un grosor de 100 micrones.

**ADHESIVO:** Transparente semi-removible.

**LINER:** Papel siliconado de 140 g/m<sup>2</sup>

**CARACTERÍSTICAS:** Vinil que tiene una gran estabilidad dimensional y es completamente plana. Tiene excelente calidad de impresión. Con garantía de 1 año.

**MEDIDAS:** 1.27mx50m, 1.27mx100m, 1.37mx50m, 1.37mx100m, 1.52mx50m y 1.52mx100m

**USOS Y APLICACIONES:** Sólo se puede aplicar en superficies planas: vallas, vidrios y madera. También se puede utilizar para laminar corrugado plástico o PVC espumado. Para uso en interiores y exteriores.

### INFORMACIÓN TÉCNICA:

PROPIEDADES	UNIDAD	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR PROMEDIO
ESPESOR PVC	µm (micrones)	Peacork Model G-6C	100 ± 10
PESO DEL LINER	g / m <sup>2</sup>	Electronic scale in 1/1000	140 ± 10
PESO DEL PRODUCTO TERMINADO	g / m <sup>2</sup>	Electronic scale in 1/1000	290 ± 15
BRILLO 45°	%	QITECH GLOSS METER MN45	≥ 47
ADHESIÓN INICIAL	N / 25mm	FTM 9 300mm / min	≥ 7
24 H, 180° PEEL	N / 25 mm	Saiwei SW-102	≥ 7
ESTABILIDAD DIMENSIONAL MD	mm	FTM 14	≤ 1.5
ESTABILIDAD DIMENSIONAL CD	mm	FTM 14	≤ 1.0
RESISTENCIA A LA TENSIÓN MD	N / 25 mm	GB/T1040.1-2006	≥ 40
RESISTENCIA A LA TENSIÓN CD	N / 25 mm	GB/T1040.1-2006	≥ 30
TEMPERATURA DE APLICACIÓN	°C	interno	10 a 40
<b>ALMACENAMIENTO:</b>			
TEMPERATURA	°C	interno	23 ± 2
HUMEDAD RELATIVA	%	interno	50 ± 5