

ETIQUETAS DE SEGURIDAD VOID

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



Producto: Etiquetas de Seguridad VOID

Aplicación

Cumple los requisitos de ROHS, REACH^o. Temperatura mínima de etiquetado: 0°

Temperatura de servicio: -10°~80 (24h después del etiquetado)

Adecuado para fines de seguridad. Dado que el material de la superficie es relativamente duro, no es adecuado para fijarlo a superficies curvas irregulares o botellas especialmente blandas.

Impresión y procesamiento

Adecuado para impresión convencional

No se recomienda la impresión borde a borde (full)

Cara Frontal

Película PET Mate Plateado

Adhesivo

Adhesivo de poliacrilato de uso general. Este adhesivo cumple la sección 21(175.105) de la FDA y puede utilizarse para el etiquetado sin contacto de productos alimenticios, farmacéuticos y cosméticos.

Revestimiento

Papel Vidriado blanco supercalandrado

Duración

Desde la fecha de fabricación: 12 meses. Condiciones de almacenamiento: 23±2°C y humedad relativa 50±5%.

El almacenamiento prolongado fuera de estas condiciones podría reducir la caducidad.

Cara Frontal

Indicador	Parametro	Unidad	Norma
Material	46±5%	g/m ²	ISO536
Calibre	60±3%	µm	ISO 534
Brillantez	85	%	ASTM D2457 (60°)

Revestimiento

Indicador	Parametro	Unidad	Norma
Material	60±5%	g/m ²	ISO536
Calibre	53±5%	µm	ISO 534
Elongación de Ruptura	≥300	mN	GB/T 455

Datos de Rendimiento

Indicador	Parametro	Unidad	Norma
Tack Inicial	≥8	N	FTM9,ss
90° Adherencia (20 min.)	≥5	N/25mm	FTM2,ss
Elongación de Ruptura	≥15	H	FTM8,ss

Todas las cifras se considerarán como valores típicos.

Estos datos están destinados a ser una guía de los valores que generalmente se pueden esperar, ya que el uso final del producto está fuera de nuestro control, recomendamos encarecidamente realizar pruebas previas de su idoneidad para un propósito particular.