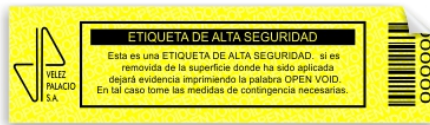






ETIQUETA NO ACTIVADA



ETIQUETA ACTIVADA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CINTA ADHESIVA VP M8 - CERO TRANSFERENCIA

COMPONENTES	MATERIALES	DIMENSIONES
Cinta	PE (polietileno) mate. Gráficos ocultos (OPENVOID 180°)	Según criterios del cliente.
ESPESOR TOTAL		0.102 mm ~ 0.105 mm
TACK INICIAL		< a 5 cm
ADHESIÓN		(Retención/0.5 kg) > 72 hr
		Retención Resistente 60°C (0.5 kg) > 24 hr
		Adhesivo para VOID (g/2.5 cm) 502~554
PODER DE SOPORTE		24 a 72 Horas
TEMPERATURA DE APLICACIÓN		Entre -40 a 80°C (recomendada 0 a 60°C)
TIPO DE MARCACIÓN		Por transferencia térmica
COLORES		
PERSONALIZACIÓN		Código de barras, logo y nombre de la compañía.
VENTAJAS COMPETITIVAS		INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Y CIERRE
<ul style="list-style-type: none"> Cinta de seguridad impresa en tinta negra mediante el proceso de transferencia térmica, permite imprimir logotipos y códigos de barras monocromáticos. Al remover o activar la cinta quedará visible la palabra OPENVOID en la etiqueta sin dejar residuo en la superficie. Su duración es de (1) año en condiciones normales. La marcación, numeración, logo y códigos de barras pueden cambiar según la necesidad del cliente. 		<ul style="list-style-type: none"> Coloque la cinta sobre la superficie que desea asegurar, al removerla revise que no presente ningún cambio, o texto de OPENVOID que indique que su seguridad ha sido violada.
PRINCIPALES USOS		
<ul style="list-style-type: none"> Logística y distribución: Furgones, contenedores y aseguramiento de compuertas. Servicios públicos: Contadores, alcancías de teléfonos. Canecas y cajas plásticas. Activos fijos. 		



VEPASA®