

## CINTA ADHESIVA PVC SOLVENTE

### APLICACIONES Y CARACTERISTICAS

- ✓ Cinta adhesiva de alta calidad en el adhesivo y se adapta especialmente sobre cualquier tipo de superficie.
- ✓ Cierre de cajas muy resistente, incluso a temperaturas extremas
- ✓ Imprimible totalmente hasta 3 tintas. Mediante la impresión de la cinta el cliente personaliza sus envíos y consigue una publicidad efectiva.
- ✓ Fácil deslizamiento.



### CONSTRUCCIÓN

**Soporte:** Lamina de polivinilocloruro transparente. 100% Virgen.

**Adhesivo:** Caucho natural y resinas de hidrocarburo.

**Color:** Blanco, transparente o marrón.

**Anchos:** 12, 19, 24, 36, 48, 72 mm.

**Longitud:** Desde 60m hasta 990m

**Envase:** Packs de unidades, envueltas de plástico termoretráctil evitando la adherencia entre bobinas



### DATOS LOGÍSTICOS

						Cajas/Base	Bases/Palet	Cajas/Palet
<b>Logitud 60m - 66m</b>						10 cajas	6	60 cajas
Ancho	19 mm	24 mm	36 mm	48 mm	72 mm			
Unidades	96 uds	72 uds	48 uds	36 uds	24 uds			
<b>Logitud 120m - 132m</b>								
Ancho	19 mm	24 mm	36 mm	48 mm	72 mm			
Unidades	96 uds	72 uds	48 uds	36 uds	24 uds			
<b>Logitud 600m - 990m</b>								
Ancho	48 mm	72 mm	<b>Ref. 48-72 600 m - 660m</b>			5	75	
Unidades	6 uds	4 uds	15 cajas					
			<b>Ref. 48-72 900 m - 990m</b>			5	60	
			12 cajas					



**CARACTERÍSTICAS GLOBALES Y MECÁNICAS DEL PRODUCTO**

<b>PARÁMETRO</b>	<b>RESULTADO</b>	<b>UNIDADES DE MEDIDA</b>	<b>MÉTODO DE ANÁLISIS</b>	<b>TOLERANCIA</b>
Espesor soporte	32	micras	Metodo interno	± 10 %
Espesor total	52	micras	Metodo interno	± 10 %
Adhesividad	1,9	N/cm	Afera 5001	± 20 %
Tensión de Rotura	36	N/cm	Afera 5004	≥ 110
Alargamiento de rotura	75	%	Afera 5004	± 10 %

- Todos los valores mencionados en la ficha técnica deben considerarse como valores medios de nuestra producción estándar y no pueden ser tomados como especificaciones del producto.
- El rendimiento de la cinta está garantizado dentro de los primeros 6 meses desde su fabricación.
- Los productos pueden presentar una tolerancia de ± 3% en anchura y longitud.

**ALMACENAJE**

- ✓ Le recomendamos que lo almacene entre 15 y 25 °C.
- ✓ El producto no deberá estar expuesto directamente al calor o a la humedad.
- ✓ El producto deberá estar en temperatura ambiente antes de su utilización.