

## Hoja Técnica

# FlexoLabel

Especificaciones Técnicas	Unidad	Cifras
<b>Calibre</b>	Micras	15 - 25
<b>Temp. de uso</b>	Grados °C	-40° a 150°
<b>Temp. de almacenaje (8 meses)</b>	Grados °C	0° - 28°
<b>Resistencia a la Tracción</b>	N/mm <sup>2</sup>	90 - 100
<b>Elongación</b>	%	0.0
<b>% de recogimiento</b>	%	0.0
<b>Coefficiente de Fricción</b>	EE/II	0.22 - 0.25
<b>Fuerza de sellado</b>	grf/in	0.0
<b>Transparencia</b>	%	0.0
<b>Brillo</b>	%	95
<b>Opacidad</b>	%	0.0

**Transmisión de O<sub>2</sub> (cc/m<sup>2</sup>/24hrs a 23°C, 1atm)** 0.0

**Transmisión de CO<sub>2</sub> (cc/m<sup>2</sup>/24hrs a 23°C, 1atm)** 0.0

**Transmisión Vapor H<sub>2</sub>O (gms/2.5m<sup>2</sup>/24hrs a 23°C 100%RH)** 0.0

## Características Generales

- Puede ser reimpresa para adicionar fechas e información de codificación.
- Adhesivo no deja gases nocivos ni malos olores.
- Apto para etiquetar alimentos, envases y productos de promoción.
- Gran poder de adhesión a baja temperatura.
- Tirajes pequeños con impresiones a full color (policromía).
- Elaborado con materias primas de primera calidad.
- Excelente resistencia al agua, ácidos y grasas.
- Alto nivel de brillo, el cual mejora la presentación final de los productos.
- Aplicado tanto manual como automáticamente.
- Resistencia a los maltratos por distribución.
- Almacenar según lo exigido por la ley.

*Los sustratos utilizados no presenta ninguna toxicidad (registros sanitarios M.S.D.S. No. 10 - 140 y 10 - 141).*

*Las tintas utilizadas en la impresión no presentan ninguna toxicidad, se recomienda que no estén en contacto directo con el alimento (configuración: alimento / sustrato / tinta). Hacemos constar que esta información se basa en la certificación suministrada por nuestros proveedores de materias primas y no en determinaciones analíticas de todo y cada uno de nuestros lotes fabricados; y que no hay adición intencionada de metales pesados en la materias primas y/o procesos.*

Las especificaciones y métodos descritos están en la mejor información y practicas conocidas por **MartiPlas c.a.**

Sin embargo, los procedimientos para aplicaciones son solo sugerencias para el consumidor del producto y no implican en ningún caso garantía de funcionamiento u obligación de resultados. Recomendamos probar el comportamiento individual del producto antes de efectuar cualquier utilización. En todos los casos, nuestra responsabilidad queda limitada única y exclusivamente al valor del producto empleado y en consecuencia **MartiPlas c.a.** no será responsable de las perdidas consecuenciales y/o de perjuicios de cualquier naturaleza que puedan estar conexos a la utilización del producto.