

Hoja Técnica

FlexoFast

Especificaciones Técnicas	Unidad	Cifras
Calibre	Micras	20 - 240
Temp. de uso	Grados °C	-40° a 120°
Temp. de almacenaje (8 meses)	Grados °C	0° - 28°
Resistencia a la Tracción	N/mm ²	100 - 110
Elongación	%	40 - 50
% de recogimiento	%	15 - 18
Coefficiente de Fricción	EE/II	0.22 - 0.25
Fuerza de sellado	grf/in	2900
Transparencia	%	79
Brillo	%	88
Opacidad	%	6.1

Transmisión de O₂ (cc/m²/24hrs a 23°C, 1atm) **5,800 - 7,900**

Transmisión de CO₂ (cc/m²/24hrs a 23°C, 1atm) **18,900 - 21,900**

Transmisión Vapor H₂O (gms/2.5m²/24hrs a 23°C 100%RH) **0.70 - 1.00**

Características Generales

- Material para empaqueo a altas velocidades.
- No produce gases nocivos ni malos olores.
- Apto para empaquear snacks, granos, polvo y líquidos y menudencias.
- Soldadura más limpia a menor temperatura.
- Mantiene el alto nivel sanitario del producto.
- Alta transparencia y brillo lo que permite una clara visualización del producto.
- Elaborado con materias primas de primera calidad.
- Excelente resistencia química a ácidos y grasas.
- Muy baja permeabilidad al Vapor de Agua.
- Para ser empaqueado Manual y automáticamente.
- Mayor poder de sellado a menor temperatura.
- 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 prácticas 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 pérdidas consecuenciales y/o de perjuicios de cualquier naturaleza que puedan estar conexos a la utilización del producto.

Elaboramos Empaques Flexibles, Termoencogibles y Al Vacío para Pollo y sus Despresados, Gallina, Pavo, Conejo, Carne de Res y Cerdo, Embutidos, Pescados, Mariscos y Huevo.