

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO

REFERENCIAS: F56N200M  
F56T200M  
F44T100M  
F44T250M

La referencia F56N200M está fabricada con polietileno de Baja Densidad (P010003), polietileno Lineal Antideslizante (P001020) y Masterbatch negro (C035002).

Las referencias F56T200M, F44T100M y F44T250M están fabricadas con polietileno de Baja Densidad (P010003) y polietileno Lineal Antideslizante (P001020).

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD	MÉTODO
Índice de fluidez (190°C/2,16kg)	0.78 ±15%	g/10 min	ISO 1133
Densidad 23°C	0,922 ±5%	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Punto Vicat	96 ±10%	°C	ISO 306
Impacto al dardo	145 ±15%	g	ASTM D 1709
Elongación a la rotura DL	420 ±15%	%	ISO 527-1,-3
Elongación a la rotura DT	720 ±15%	%	ISO 527-1,-3
Coeficiente de fricción	>0,40	μ	ISO 8295

INDUSTRIAS PLÁSTICAS DEL PISUERGA, S.A. cuyo Nº de Registro Sanitario es 39.02273/P, certifica:

Que todas las materias primas utilizadas por PLASPISA cumplen la siguiente legislación:

Reglamento (CE) 1935/2004 sobre aplicaciones de materiales plásticos en contacto con alimentos.

Reglamento (CE) 2023/2006 relativo a las Buenas Prácticas de Fabricación para materiales destinados al contacto con alimentos, modificado por el Reglamento 282/2008. <sup>[1]</sup><sub>SEP</sub>

Reglamento (UE) 10/2011 de la Comisión del 14 de enero de 2011, y posteriores modificaciones.

FDA Regulation 21 CFR 177.1520 (aptitud para contacto con alimentos).

Ley 11/1997 de 24 de Abril, de Envases y Residuos de Envases, en lo referente a la suma de los niveles de concentración de Plomo, Cadmio, Mercurio y Cromo hexavalente, <100ppm, según el artículo 13, punto 1.a.

Los materiales fabricados por PLASPISA no contienen componentes alérgenos, mezclas de componentes alérgenos ni OGM's.

Los productos fabricados por PLASPISA son aptos para congelación.

### DATOS GENERALES DE PRODUCTO:

N/Ref.	Producto	Medida	Galga (*)	Color	Material
F56N200M	LÁMINA	500 cm Ancho	600	NEGRO	LDPE+LLDPE
F56T200M	LÁMINA	500 cm Ancho	600	NATURAL	LDPE+LLDPE
F44T100M	LÁMINA	400 cm Ancho	400	NATURAL	LDPE+LLDPE
F44T250M	LÁMINA	400 cm Ancho	400	NATURAL	LDPE+LLDPE

(\*) Galga es el resultado de multiplicar las micras por 4.

**EMBALAJE Y DATOS DE IMPRESIÓN:**

N/Ref.	Presentación	Tratado	Impresión	Uds./Bulto	Peso/bulto aprox.
F56N200M	BOBINAS	NO	NO	200 m <sup>2</sup>	28 Kg
F56T200M	BOBINAS	NO	NO	200 m <sup>2</sup>	25 Kg
F44T100M	BOBINAS	NO	NO	100 m <sup>2</sup>	10 Kg
F44T250M	BOBINAS	NO	NO	250 m <sup>2</sup>	27 Kg

Las propiedades físicas del film son buena procesabilidad, buena rigidez y buenas propiedades físicas.

Los valores arriba indicados son promedios y se suministran a partir de los datos proporcionados por nuestros proveedores.

**Condiciones de almacenamiento:** se recomienda almacenar el producto en lugar fresco, seco y alejado de la luz solar directa para evitar su desnaturalización.

**Fecha de consumo preferente:** 12 meses desde su fabricación.

**Reclamaciones:** no se admitirá ninguna reclamación sobre el estado de la mercancía transcurridos 4 meses desde la fecha de entrega del material. así como tampoco de aquellos productos cuyas medidas, cantidad y espesor cumplan con nuestras tolerancias.<sup>[1]</sup><sub>[SEP]</sub>