

## Termax TRF

### Descripción

Papel térmico sin top coat. Tiene una capa térmica especial con mayor resistencia contra las influencias externas.

Libre de bisfenoles.

Durabilidad de la imagen: 10 años en las condiciones correctas de manipulación y almacenaje para los papeles térmicos.

### Aplicaciones

Entradas de espectáculos, Loterías y apuestas, Recibos punto de venta, Cupones promocionales

### Sistemas de impresión

Flexografía, Offset

### Certificados

- [PEFC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [FSC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [Reglamento REACH Lecta](#)
- [ISO 14001 Medio Ambiente](#)
- [EMAS fábrica Leitza](#)
- [ISO 50001 Eficiencia Energética](#)
- [ISO 9001 Calidad](#)
- [ISO 45001 Salud y Seguridad - Lecta](#)
- [Paper Profile Termax](#)

Para mayor información relacionada con la conformidad del producto en aplicaciones de contacto alimentario consultar con nuestro equipo comercial.

# Termax TRF

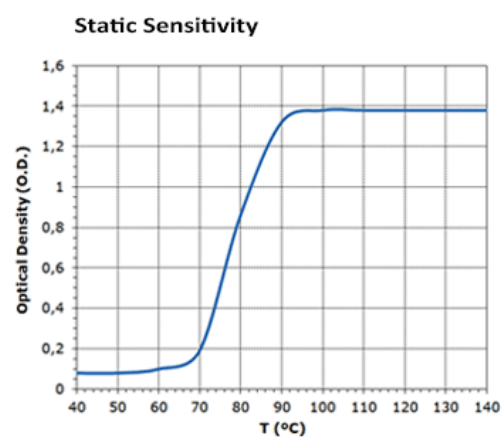
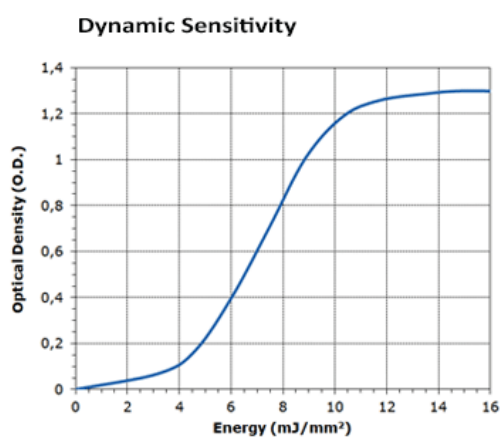
## Propiedades físicas

Propiedad	Norma	Unidades	Valor	Tolerancia
Gramaje	ISO 536	g/m <sup>2</sup> lbs (17x22-500 sheets)	105 27.9	± 4%
Espesor	ISO 534	µm mils	112 4.4	± 3
Lisura Bekk	ISO 5627	s	200	≥ 150
Blancura	ISO 2470	%	90	≥ 88
Resistencia a la tracción T	ISO 1924-2	kN/m	2.7	-0.5
Resistencia a la tracción L	ISO 1924-2	kN/m	5.7	-1.0

## Propiedades de estabilidad

Propiedad	Condiciones	Estabilidad de imagen	Estabilidad del papel
Resistencia a la humedad	40°C, 90% HR, 24h	≥ 98%	≤ 0.10 D.O.
Resistencia a la luz	5.000 Lux, 100h	≥ 96%	≤ 0.10 D.O.
Resistencia al calor	60°C, 30% HR, 24h	≥ 98%	≤ 0.20 D.O.

## Sensibilidad de la imagen



Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.  
Última actualización: 15/04/2026