

# Termax Recy TFXr100

## Descrizione

Carta termica che contiene il 100% fibre riciclate, con ottima stampabilità per stampanti termiche ad alta velocità, ottima risoluzione dell'immagine e buona rigidità per l'applicazione di etichette.

Senza fenolo.

Durata dell'immagine: 10 anni se manipolata e utilizzata correttamente.

## Applicazioni

Frontali adesivi, Ricevute Bancomat, Estratti bancari, Coupon, Fatture, Carte di imbarco, Cartelle cliniche, Ricevute POS, Biglietti della lotteria e da gioco, Biglietti degli spettacoli, Biglietti dei trasporti, Tag

## Metodi di stampa

Flessografia, Offset

## Certificazioni

- [PEFC Chain of Custody \(multisite\)](#)
- [FSC Chain of Custody \(multisite\)](#)
- [Dichiarazione REACH Lecta](#)
- [ISO 14001 Ambiente](#)
- [EMAS stabilimento Leitza](#)
- [ISO 50001 Energy Efficiency](#)
- [ISO 9001 Calidad](#)
- [ISO 45001 Salute e Sicurezza - Lecta](#)
- [Paper Profile Termax](#)

Consultate il nostro team commerciale per ulteriori informazioni relative alla conformità del prodotto per le applicazioni a contatto con gli alimenti.

# Termax Recy TFXr100

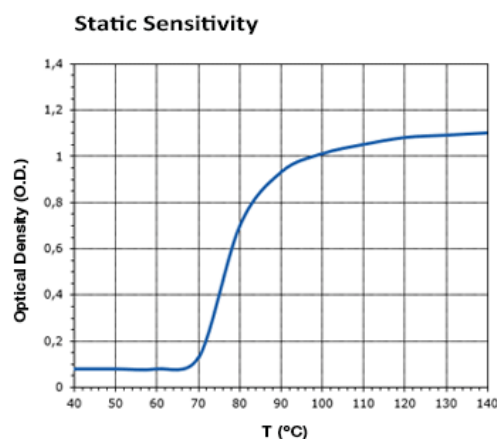
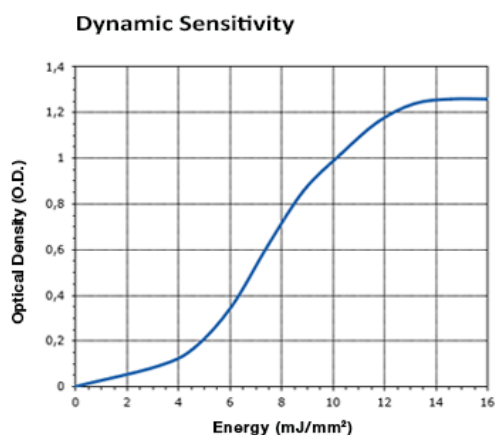
## Proprietà fisiche

Proprietà	Standard	Unità	Valore	Tolleranza
Grammatura	ISO 536	g/m <sup>2</sup> lbs (17x22-500 sheets)	78 20.7	± 4%
Spessore	ISO 534	µm mils	80 3.15	± 3 ± 0.12
Liscio Bekk	ISO 5627	s	325	≥ 200
Brillantezza	ISO 2470	%	94	≥ 86
Resistenza alla trazione T	ISO 1924-2	kN/m	2.2	≥ 0.90 x Std
Resistenza alla trazione L	ISO 1924-2	kN/m	4.5	≥ 0.90 x Std

## Stabilità della carta

Proprietà	Condizioni	Stabilità dell'immagine	Stabilità della carta
Resistenza al calore	60°C, 30% HR, 24h	≥ 40%	≤ 0.20 D.O.
Resistenza alla luce	5.000 Lux, 100h	≥ 90%	≤ 0.12 D.O.
Resistenza all'umidità	40°C, 90% HR, 24h	≥ 60%	≤ 0.15 D.O.

## Sensibilità dell'immagine



Valori soggetti a possibili modifiche senza alcun preavviso.  
 Ultimo aggiornamento: 13/02/2026