

## Lineret Glassine W (North America)

### SCHEDA PRODOTTO

#### Descrizione:

Carta supercalandrata per siliconatura. Con ottime proprietà di levigatezza, trasparenza, calibro e alta resistenza. Colore bianco.

Utilizzato per applicazioni di etichettatura

#### Applicazioni:

Etichette, Utilizzi industriali, RBP e supporti

#### Certificazioni:

- [PEFC Chain of Custody \(multisite\)](#)
- [FSC Chain of Custody \(multisite\)](#)
- [ISO 14001 Ambiente](#)
- [EMAS stabilimento Condat](#)
- [EMAS stabilimento Motril](#)
- [ISO 50001 Energy Efficiency](#)
- [ISO 9001 Calidad](#)
- [ISO 45001 Salute e Sicurezza](#)

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

## Lineret Glassine W (North America)

## SCHEMA PRODOTTO

## Specifiche tecniche

Proprietà	Standard	Unità	Tolleranza	58	60	62	72	78
Grammatura	ISO 536 TAPPI T410	lbs/24x36-500	±2% (36-38)	#36	#37	#38	#44	#48
Spessore	ISO 534 TAPPI T410	Mils	±4%	2.0	2.0	2.1	2.4	2.6
Liscio Bekk	ISO 5627 TAPPI T479	s	≥ 0,75*STD	1700	1700	1700	1400	1400
Resistenza alla trazione L	ISO 1924-2 TAPPI T 494	Lb/in	-4.0	33.1	6.0	6.2	7.1	7.5
Resistenza alla trazione T	ISO 1924-2 TAPPI T 494	Lb/in	-1.7	18.3	3.5	3.6	4.0	4.2
Cobb Unger	SCAN-P 37:77	g/m <sup>2</sup>	≤ 1,0	0.6	0.6	0.6	1	1

Valori soggetti a possibili modifiche senza alcun preavviso.  
Ultimo aggiornamento: 26/01/2023