

# [calandrate trasparenti]

Ideali per la produzione di sacchetti e accoppiamento a materiali vari

## ERMOGLASS



### CONFORMITÀ

1935/2004/CE  
DM italian 21/03/73  
BfR XXXVI  
FDA 21 CFR § 176.170 and § 176.180

### APPLICAZIONI

Ideale per la realizzazione di buste e finestre per sacchetti.  
Idonea per paraffinatura, stampa e accoppiamento a politene.

### DESCRIZIONE

Carta calandrata con elevata trasparenza, senza candeggiante ottico.  
Disponibile a partire da 35 g/m<sup>2</sup>.

CARATTERISTICHE	Unità di misura	Metodo	Valori tipici	Tolleranze
Grammatura	g/m <sup>2</sup>	ISO 536	35	+/- 1,5
Carico di rottura long	kN/m	ISO 1924-2	3,2	>= 2,6
Carico di rottura tras	kN/m	ISO 1924-2	1,6	>= 1,3
Allungamento long	%	ISO 1924-2	1,2	>= 0,9
Allungamento tras	%	ISO 1924-2	7	>= 5,6
Trasparenza	%	ISO 22891	83	>= 80
Umidità	%	ISO 287	6,5	+/- 1