

## Metalvac E

### Descrizione:

Carta metallizzata per la stampa di etichette destinate a bottiglie monouso.

### Applicazioni:

Etichette per bottiglie monouso, Wraparound labels, Etichette per vini e liquori

### Metodi di stampa:

Offset convenzionale, Flessografia base solvente, Rotocalco base solvente

### 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](#)
- [FSSC 22000 Sicurezza Alimentare - Leitza](#)
- [Paper Profile Metalvac](#)

Consultate il nostro team commerciale per le applicazioni finali che richiedono una certificazione specifica.

# Metalvac E

## Specifiche tecniche

Proprietà	Standard	Unità	Tolleranza	73	78	83	93
Grammatura	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	± 4 %	73	78	83	93
Spessore	ISO 534	µm	± 5	63	67	70	80
Lucido ( argento, liscio )	ISO 7668	%	± 20 %	425	425	425	425
Cobb (lato non patinato)	ISO 535	g/m <sup>2</sup>	± 4	18.0	18.0	18.0	18.0
Umidità assoluta	ISO 287	%	± 1	5.0	5.0	5.0	5.0
Umidità relativa	TAPPI T502	%	± 7	47.0	47.0	47.0	47.0
Resistenza alla trazione a secco L	ISO 1924-2	kg/15mm	-1.0	6.0	6.0	7.0	7.5
Resistenza alla trazione a secco T	ISO 1924-2	kg/15mm	-0.5	4.3	4.3	5.0	5.5

**Consigli per lo stoccaggio:** conservare il materiale a temperatura non superiore a 15-25°C e con umidità relativa del 50-60%. Non impilare i fogli per più di due pile di altezza. Conservare la carta ben avvolta se non viene utilizzata a breve termine. Lasciare la carta a temperatura di officina per almeno 24 ore prima dell'uso.

Valori soggetti a possibili modifiche senza alcun preavviso.

Ultimo aggiornamento: 15/02/2026