

Metalvac E

Descripción:

Papel metalizado para etiquetas diseñado para envases no retornables como botellas, latas y frascos

Aplicaciones:

Etiquetas botellas no retornables, Etiquetas envolventes, Etiquetas vino y licores

Sistemas de impresión:

Offset convencional, Flexografía base solvente, Huecograbado base solvente

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](#)
- [FSSC 22000 Seguridad Alimentaria - Leitza](#)
- [Paper Profile Metalvac](#)

Para aplicaciones finales que requieran una certificación específica, consultar con nuestro equipo comercial.

Metalvac E

Especificaciones técnicas

Propiedad	Norma	Unidades	Tolerancia	73	78	83	93
Gramaje	ISO 536	g/m ²	± 4 %	73	78	83	93
Espesor	ISO 534	µm	± 5	63	67	70	80
Brillo (plata, liso)	ISO 7668	%	± 20 %	425	425	425	425
Cobb (dorso)	ISO 535	g/m ²	± 4	18.0	18.0	18.0	18.0
Humedad absoluta	ISO 287	%	± 1	5.0	5.0	5.0	5.0
Humedad relativa	TAPPI T502	%	± 7	47.0	47.0	47.0	47.0
Resistencia a la tracción seco L	ISO 1924-2	kg/15mm	-1.0	6.0	6.0	7.0	7.5
Resistencia a la tracción seco T	ISO 1924-2	kg/15mm	-0.5	4.3	4.3	5.0	5.5

Recomendaciones de almacenaje: Almacenar el papel a 15-25 °C de temperatura y al 50-60% de humedad relativa. En el caso de pallets de hojas no apilar más de dos pallets de altura. Mantener el papel en su embalaje original cuando no se está utilizando. Acondicionar el papel en la sala o taller durante las 24 horas previas a su impresión o manipulación.

Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.

Última actualización: 15/04/2026