

### Descripción:

Papel metalizado para etiquetas con alta resistencia a la humedad y destinado a botellas recuperables.

### Aplicaciones:

Etiquetas botellas retornables, Etiquetas envolventes, Etiquetaje superficies húmedas, Resistencia cubitera

### Sistemas de impresión:

Offset, Huecograbado, Flexografía

### Certificados:

- [FSC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [PEFC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [EMAS fábrica Leitz](#)
- [ISO 14001](#)
- [Eficiencia Energética ISO 50001](#)
- [ISO 9001 calidad](#)
- [OHSAS 18001 \(multisite\)](#)

### Especificaciones técnicas

Propiedad	Norma	Unidades	Tolerancia	63	68	70	73
Gramaje	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	± 4 %	63	68	70	73
Espesor	ISO 534	µm	± 5	55	63	65	67
Brillo (plata, liso)	ISO 7668	%	± 20 %	390	390	390	390
Brillo (plata, gofrado)	ISO 7668	%	± 20 %	280	280	280	280
Cobb (dorso)	ISO 535	g/m <sup>2</sup>	± 4	18	18	18	18
Humedad absoluta	ISO 287	%	± 1	5	5	5	5
Humedad relativa	TAPPI T 502 om-89	%	± 7	47	47	47	47
Resistencia a la tracción seco L	ISO 1924-2	Kg/15mm	≥ 4.5	6	6	6	6.2
Resistencia a la tracción seco T	ISO 1924-2	Kg/15mm	2.5	4	4.2	4.2	4.3
Resistencia a la tracción húmedo L	ISO 3781	Kg/15mm	≥1.5 (63-70 gr) / ≥ 1.7 (73 gr)	1.8	1.9	1.9	2.1
Resistencia a la tracción húmedo T	ISO 3781	Kg/15mm	≥1.1 (63-70 gr) / ≥ 1.2 (73 gr)	1.5	1.6	1.6	1.7
Resistencia al álcali	DIN 16524-7	min	≥ 30	30	30	30	30

Retención de tintas	DIN 16524-7	%	≥ 85	90	90	90	90
---------------------	-------------	---	------	----	----	----	----

Disponible en acabado LISO y gofrado LINO, PIN-HEAD y BRUSHED.  
Para otros acabados y colores contactar con [specialty@lecta.com](mailto:specialty@lecta.com).

Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.  
Última actualización: 04/09/2019