

## Creaset LWS

### Descripción:

Papel estucado una cara brillante con ligera resistencia a la humedad, adecuado para etiquetas estándar o envoltentes en entornos húmedos

### Aplicaciones:

Etiquetas botellas no retornables, Etiquetas envoltentes

### Sistemas de impresión:

Offset convencional, Flexografía base solvente, Flexografía base agua, Huecograbado base solvente, Huecograbado base agua, Inkjet base agua

### Certificados:

- [PEFC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [FSC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [Reglamento REACH Lecta](#)
- [ISO 14001 Medio Ambiente](#)
- [EMAS fábrica Motril](#)
- [ISO 50001 Eficiencia Energética](#)
- [Paper Profile Creaset - Motril](#)
- [ISO 9001 Calidad](#)
- [ISO 45001 Salud y Seguridad - Lecta](#)
- [FSSC 22000 Seguridad Alimentaria - Motril](#)

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

## Creaset LWS

### Especificaciones técnicas

Propiedad	Norma	Unidades	Tolerancia	70	75	80
Gramaje	ISO 536 TAPPI T410	g/m <sup>2</sup>	±4%	70	75	80
Espesor	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	63.5	65	68
Brillo papel	ISO 8254-1 TAPPI T480	%	±5	61	68	68
Lisura Bekk (cara estucada)	ISO 5627 TAPPI T475	s	>0.8*STD	1100	1500	1400
Cobb (dorso)	ISO 535 TAPPI T441	g/m <sup>2</sup>	±3	20	20	20
Humedad absoluta	ISO 287 TAPPI T502	%	±0.5	4.5	4.5	4.5
Humedad relativa	TAPPI T502	%	±7	50	50	50
Resistencia a la tracción seco L	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0.5	4.4	4.0	4.2
Resistencia a la tracción seco T	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0.5	3.0	2.8	3.0

Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.

Última actualización: 15/04/2026