

Creaset GP

Descripción:

Papel estucado una cara brillante, resistente a la grasa, para etiquetas estándar o envoltentes. Diseñado para etiquetas utilizadas en envases de plástico y vidrio como aceite de oliva y otros productos alimentarios grasos. El papel se fabrica sin PFAS añadidos

Para tintas Flexo UV y Inkjet UV, recomendamos aplicar una imprimación previamente

Aplicaciones:

Etiquetas botellas no retornables, Etiquetas envoltentes

Sistemas de impresión:

Offset convencional, Offset UV, Flexografía base solvente, Flexografía base agua, Flexografía UV, Huecograbado base solvente, Huecograbado base agua, Inkjet UV, 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 mayor información relacionada con la conformidad del producto en aplicaciones de contacto alimentario consultar con nuestro equipo comercial.

Creaset GP

Especificaciones técnicas

Propiedad	Norma	Unidades	Tolerancia	70	80	90
Gramaje	ISO 536 TAPPI T410	g/m ²	±4%	70	80	90
Espesor	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	58	66	76
Brillo papel	ISO 8254-1 TAPPI T480	%	±5	68	68	68
Rugosidad Parker	ISO 8791-4 TAPPI T555	µm	<1.4	1.1	1.1	1.1
Cobb (dorso)	ISO 535 TAPPI T411	g/m ²	±5	24	24	24
Humedad absoluta	ISO 638 TAPPI T412	%	±0.5	4.7	4.7	4.7
Humedad relativa	TAPPI T502	%	±7	50	50	50
Resistencia a la tracción L	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0.4	4.5	5.1	5.7
Resistencia a la tracción T	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0.3	2.6	3.0	3.2
Kit (cara)	TAPPI UM 559	index	-1	9	9	9
Kit (dorso)	TAPPI UM 559	index	-1	9	9	9

Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.

Última actualización: 15/04/2026