

Creaset A GP

Descripción:

Papel estucado una cara para etiquetas autoadhesivas resistentes a la grasa. Sin PFAS añadidos.

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

Aplicaciones:

Láminas para etiquetas autoadhesivas, Etiquetas resistentes a grasas

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 A 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
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