



**HENAN FLAIT ALUMINUM CO., LTD.**

*Flait Aluminum is committed to product R&D, production, sales and service.*

Email:sales@flait-aluminum.com

Whatsapp/Telegram: 86 13203837398

## Papel de Aluminio para Contenedores

El papel de aluminio es un material laminado importante para envases de alimentos y se usa ampliamente en el envasado de alimentos. El papel de aluminio para envases tiene una función de barrera más alta que los materiales plásticos en funciones de penetración de humedad, oxígeno y otros gases, volatilización de aromas y bloqueo de la luz.

El papel de aluminio para envases se utiliza principalmente en utensilios alimentarios como restaurantes de comida rápida, tiendas de comida para llevar, hoteles de alta gama, vajillas de aviación y cocinas familiares. Tiene las características de apariencia hermosa, uso conveniente, seguridad y saneamiento, y sin contaminación por olores.

Los papeles de aluminio comúnmente utilizados para envases de alimentos son: envase de papel de aluminio 3003, envase de papel de aluminio 3004, envase de papel de aluminio 8011, envase de papel de aluminio 8079, envase de papel de aluminio 5052, envase de papel de aluminio 1100.

### **8011 Papel de aluminio para contenedores**

8011 Papel de aluminio para contenedores tiene una superficie lisa, buen rendimiento de sellado, peso ligero, durabilidad y buenas propiedades de barrera, que pueden prevenir eficazmente la entrada de humedad, oxígeno y otros gases al envase, manteniendo la frescura y el sabor de los alimentos. Lo más importante es que el papel de aluminio 8011 es fácil de procesar y puede adoptar varias formas. Es perfecto para realizar contenedores de comida, seguros y saludables. Los contenedores de lonchera de aviación que no se arrugan pueden usar papel de aluminio 8011.



[WWW.FLAIT-ALUMINIO.COM](http://WWW.FLAIT-ALUMINIO.COM)



**HENAN FLAIT ALUMINUM CO., LTD.**

*Flait Aluminum is committed to product R&D, production, sales and service.*

Email:sales@flait-aluminum.com

Whatsapp/Telegram: 86 13203837398

### **3003 Papel de aluminio para contenedores**

3003 Papel de aluminio para contenedores tiene una alta conductividad eléctrica, lo que puede minimizar el tiempo y la energía asociados con el procesamiento, la refrigeración y el recalentamiento de alimentos, se puede calentar de diversas formas. El papel de aluminio 3003 es fácil de formar y sellar, se puede pintar para garantizar la higiene de los alimentos. El papel de aluminio 3003-H24 es un material comúnmente utilizado para contenedores. El papel de aluminio 3003-H24 se utiliza principalmente para contenedores de alimentos, loncheras, envases de alimentos, etc.



### **3004 Papel de aluminio para contenedores**

3004 Papel de aluminio para contenedor de alimentos. El papel de aluminio 3004 tiene una apariencia hermosa y buena conductividad térmica. Se puede calentar directamente sobre el embalaje original con hornos, microondas, vaporeras y otros electrodomésticos de cocina. El papel de aluminio 3004 para contenedores tiene alta dureza, buena capacidad de carga y mejor efecto de estampado que el papel de aluminio 3003.



[WWW.FLAIT-ALUMINIO.COM](http://WWW.FLAIT-ALUMINIO.COM)



**HENAN FLAIT ALUMINUM CO., LTD.**

*Flait Aluminum is committed to product R&D, production, sales and service.*

Email:sales@flait-aluminum.com

Whatsapp/Telegram: 86 13203837398

## Especificaciones del producto

<b>Aleación</b>	3003, 3004, 8011, 8079, 8006, 5005, 5052, 1100
<b>Temple</b>	O/HO,H14,H16,H22,H24,H26
<b>Espesor (mm)</b>	0.03-0.20 (±8%)
<b>Ancho (mm)</b>	100-1600 (±1%)
<b>Bobina ID</b>	75mm, 152mm
<b>Bobina OD</b>	400-1200
<b>Calidad</b>	Para papel de aluminio de alta precisión: capa escalonada ≤0.5, forma de torre ≤1.0, diámetro de orificio ≤0.1
<b>Certificado</b>	SGS, FDA, ISO
<b>Embalaje</b>	Estándar de exportación
<b>Aplicación</b>	Hornear/pastel/sopa/envasado de alimentos
<b>Muestra</b>	Muestra A4 gratuita



[WWW.FLAIT-ALUMINIO.COM](http://WWW.FLAIT-ALUMINIO.COM)



## HENAN FLAIT ALUMINUM CO., LTD.

*Flait Aluminum is committed to product R&D, production, sales and service.*

Email:sales@flait-aluminum.com

Whatsapp/Telegram: 86 13203837398

Composición Química(%)									
Aleación	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Al
3003	0.12	0.7	0.05	1	-	-	0.1	-	98.6
3004	0.3	0.7	0.25	1.3	-	-	0.25	-	98
8011	0.6	0.7	0.1	1	-	-	0.1	-	99
8079	0.05	0.12	0.05	0.05	-	-	0.05	-	99
8006	0.4	0.5	0.1	1	-	-	0.1	-	98
5005	0.23	0.35	0.1	0.2	-	-	0.1	-	99
5052	0.25	0.4	0.1	0.1	2.2	0.15	0.1	-	95.8
1100	0.95	0.6	0.05	-	-	-	0.1	-	99





## HENAN FLAIT ALUMINUM CO., LTD.

*Flait Aluminum is committed to product R&D, production, sales and service.*

Email:sales@flait-aluminum.com

Whatsapp/Telegram: 86 13203837398

Propiedades Mecánicas				
Aleación	Temple	Resistencia a la tracción Rm/MPa	Elongación A50mm (%) ≥	Elongación A100mm (%) ≥
3003	O	80-135	-	-
	H12 H22	110-160	10	3
	H14 H24	140-190	1	
	H16 H26	≥170	1	
3004	H19	≥280	-	-
8011 & 8079	O	50-120	15	4
	H22	90-150	6	2
	H14 H24	120-170	5	-





# HENAN FLAIT ALUMINUM CO., LTD.

*Flait Aluminum is committed to product R&D, production, sales and service.*

Email:sales@flait-aluminum.com

Whatsapp/Telegram: 86 13203837398

	H26	140-190	2	-
8006	O	110-140	20	-
	H22 H24	120-150	20	-
	H26	130-160	12	-
5005	O	100-140	-	-
5052	O	175-225	4	-
	H14 H24	250-300	-	-
	H16 H26	≥270	-	-
1100	O	45-115	15	2
	H22	90-135	6	3
	H14 H24	110-160	6	2





**HENAN FLAIT ALUMINUM CO., LTD.**

*Flait Aluminum is committed to product R&D, production, sales and service.*

Email:sales@flait-aluminum.com

Whatsapp/Telegram: 86 13203837398

## Ventajas

- 1.Seguridad.** El papel de aluminio 8011 es un material de embalaje apto para contacto con alimentos. No es tóxico e inofensivo y tiene una buena garantía de seguridad alimentaria.
- 2.Propiedades de barrera.** Barrera al aire, la luz y la humedad, protege el sabor original de los alimentos y prolonga la vida útil de los alimentos.
- 3.Buena conductividad térmica.** El papel de aluminio 8011 tiene buena conductividad térmica y puede acelerar el horneado y la congelación.
- 4.Flexibles.** Se pueden moldear en diferentes formas y tamaños, y se pueden producir recipientes para alimentos en masa.
- 5.Reciclable.** El contenedor de papel de aluminio se puede reciclar y reutilizar, lo que reduce la contaminación y ahorra recursos.

## Aplicación

Papel de aluminio para contenedores se utiliza en restaurantes de comida rápida, tiendas de comida rápida para llevar, cocinas domésticas, hoteles e industrias de servicios relacionadas con alimentos envasados.



*El producto de aluminio mencionado anteriormente se produce de acuerdo con las especificaciones estándar nacionales. ; Por favor contáctenos para una cotización gratuita!*

-----ESTO ES EL FIN-----



[WWW.FLAIT-ALUMINIO.COM](http://WWW.FLAIT-ALUMINIO.COM)