



FLAIT ALUMINUM

Email:sales@flait-aluminum.com

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

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

Whatsapp/Mobile: 86 13203837398

## 3105 Bobina de Aluminio

[3105 bobina de aluminio](#) pertenece a la serie de aleaciones de aluminio y manganeso, que tiene un buen rendimiento antioxidante, buena conductividad eléctrica y la conductividad eléctrica puede alcanzar el 41%. La bobina de aluminio 3105 tiene una alta plasticidad en la condición de enfriamiento, y la plasticidad es aún más fuerte en la diferencia de fondo duro semi-enfriado, baja plasticidad, excelente resistencia a la corrosión, excelente soldadura eléctrica y rendimiento de perforación en la



diferencia de fondo duro frío. Flait Aluminium proporciona bobinas de aluminio recubiertas de color 3105, placas de aluminio 3105 para tapas de botellas, bobinas de aluminio 3105 para aislamiento de tuberías, tiras de aluminio 3105 para bandejas para pasteles, se pueden seleccionar múltiples temperamentos, se pueden personalizar los tamaños, suministro directo de fábrica, el precio es competitivo.

### Product Specification

<b>Aleación</b>	3105 bobina de aluminio
<b>Temple</b>	F,O,H12,H14,H16,H18,H19,H22,H24,H26,H28,H111,H112,etc.
<b>Espesor(mm)</b>	0.2-10
<b>Ancho(mm)</b>	100-2650
<b>Longitud(mm)</b>	C
<b>ID</b>	Ø505mm o personalizado
<b>Paquete</b>	Ojo al cielo o Ojo a la pared
<b>Aplicación</b>	Sustratos de bobinas de aluminio recubiertas de color, materiales de



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

	tapas de lámparas, persianas, materiales de tapas de botellas, bandejas para pasteles,etc.
<b>Muestra</b>	Disponible

Composición química									
Aleación	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Zn	Ti	Zr	Al
3105	≤0.6	≤0.7	≤0.3	0.3-0.8	0.2-0.8	≤0.40	≤0.10	≤0.15	Resto

Propiedades mecánicas					
Aleación	Temple	Espesor (mm)	Resistencia a la tracción(Rm/Mpa)	Elongación (%)	Relación de oreja(%)
3105	H14,H24	0.2-0.5	150-200	2	4
	H16,H26	0.2-0.5	175-225	1	4
	H18	0.2-0.5	≥195	1	4

## Ventajas

- 1.3105 Bobina de aluminio tiene una fuerte resistencia a la tracción, resistencia a la corrosión y capacidad de agrietamiento por corrosión bajo tensión.
- 2.3105 bobina de aluminio tiene una gran plasticidad, se puede procesar mediante procesamiento en caliente y en frío, tiene cierta capacidad de soldadura.
- 3.3105 bobina de aluminio tiene un buen rendimiento antioxidante, que se puede aplicar a varias tapas de botellas y latas, lo que puede lograr el efecto de hacer que la apariencia de botellas y latas sea hermosa durante mucho tiempo.



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

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

Email:sales@flait-aluminum.com

Whatsapp/Mobile: 86 13203837398

---

## **Aplicación**

3105 Bobinas de aluminio se utilizan principalmente para tapones de botellas, tapas de botellas de bebidas, tapas de productos para el cuidado de la piel, etc. Las aplicaciones industriales incluyen deflectores domésticos, particiones, paneles móviles para casas, canalones y desagües, componentes de formación de láminas de plástico, tapas de botellas, etc.

*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-----

