

# FLEJE DE ACERO PAVONADO

El **fleje** (en inglés chusing) es una cinta, originariamente metálica, en algunos países de Hispanoamérica, como México, el fleje se conoce por «**zuncho**», aunque el uso de este término no sea universal.

Generalidades de los Flejes de Acero (pavonados, galvanizados):

Los flejes de acero (pavonados, galvanizados) son cintas metálicas utilizadas para embalaje, tienen una característica de ser muy resistentes a la tensión y a la rotura.

**USOS DE LOS FLEJES DE ACERO (pavonados, galvanizados):**

Los flejes de acero (pavonados, galvanizados) se utilizan para fijar productos de grandes dimensiones muy pesados como madera, cajas, polines, duelas, palets, triplay, losetas, tubos, contenedores de metal, porrones, cubetas, vino, detergentes, suavizantes entre otros. Se usan principalmente cuando es necesaria extrema rigidez, baja elongación y resistencia de abrasión.

Flejes con acabado zincado: tienen un recubrimiento de partículas de ZINC, mantiene sus características aproximadamente 15 semanas aún expuesto a condiciones extremas.

El fleje se presenta en oscilada para las dimensiones de 3/8", 1/2", 3/4" y 5/8" y en cinta para los flejes de 1 1/4".

Para cerrar el fleje metálico en una operación de empaquetado se utiliza un sello galvanizado para fleje.

MEDIDA	RESISTENCIA	RENDIMIENTO
3/8" 0.015 mm	399 Kgs. aprox.	26.4 mts/kg
1/2" 0.023 mm	607 Kgs. aprox.	17.20 mts/kg
5/8" 0.023 mm	758 Kgs. aprox.	13.8 mts/kg
3/4" 0.020 mm	798 Kgs. aprox.	13.20 mts/kg
1 1/4" 0.035 mm	1865 Kgs. aprox.	4.52 mts/kg



Tels. 5025 1075 · 4780 8518  
4173 8389 · 8851 2656

[ventas@grupoflecipol.com](mailto:ventas@grupoflecipol.com)

Norte 80 #4227, Col. Malinche  
Del. Gustavo A. Madero  
C.P. 07899, México, D.F.

[grupoflecipol.com](http://grupoflecipol.com)