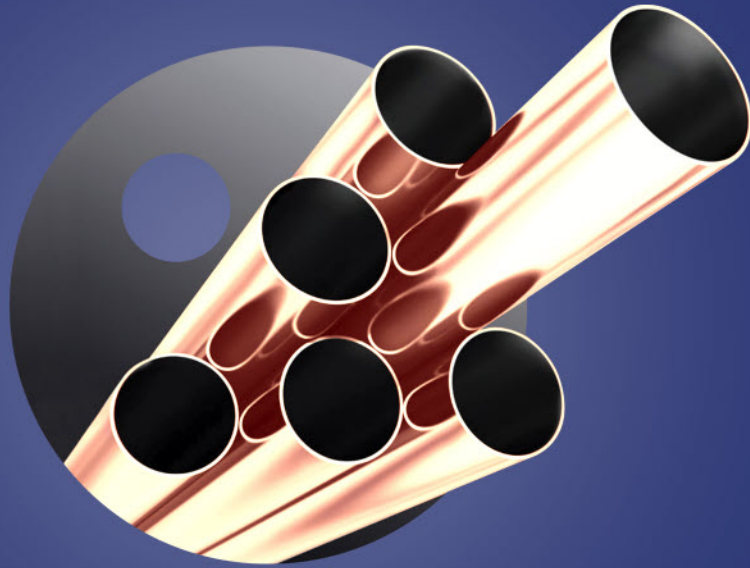


chapas y bobinas

EL LATÓN

SE PONE VERDOSO Y OSCURECE...



...SI NO SE LIMPIA CON FRECUENCIA

El latón es una aleación de cobre y zinc de color semejante al oro, flexible y muy resistente a la corrosión. Con las proporciones de zinc y el cobre se pueden crear una variada gama de latón con diferentes propiedades. A pesar de esta distinción, algunos tipos de latón son llamados bronce.

Unas de sus propiedades fundamentales es que no es atacado por el agua salada, se usa mucho en las construcciones de barcos, en equipos pesqueros y marinos, y en la fabricación de muchos instrumentos musicales, lengüetas sonoras para armonios, acordeones y registros de lengüetería para órganos musicales. Al mismo tiempo, por su acción antimicrobiana, se usa en los pomos de las puertas en los hospitales, que se desinfectan solos a diferencia de los metálicos.

El latón no produce chispas por impacto mecánico, una propiedad atípica en las aleaciones.

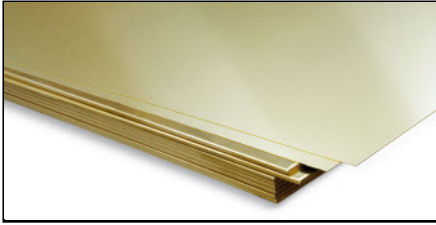
El latón tiene un color, brillo y acabado muy atractivo. Pero se ensucia muy rápido. Cualquier contacto con el ácido o el contacto continuo con la humedad causará un deslustre y acumulación de suciedad en la superficie.

Con el tiempo, se oscurece y se pone verdoso. Esto sucede cuando éste metal entra en contacto con el aire y la humedad. La capa verdosa que se forma, es tóxica, por lo que tendremos que tener especial atención de que no se forme, manteniéndolo siempre limpio.



Chapa

Acabado normal

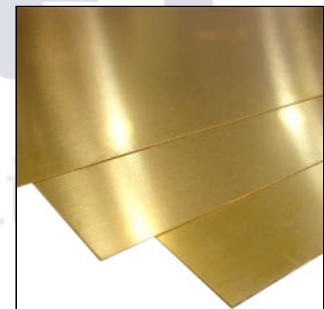


medidas mm	espesor mm	peso	Ref.
2000x1000	0.6	10.22 K	12155850
2000x1000	0.8	13.76 K	12155860
2000x1000	1.0	17.20 K	12155870
2000x1000	1.5	25.80 K	12155880
2000x1000	2.0	34.40 K	12155890
2000x1000	3.0	51.60 K	12155900
2000x1000	4.0	68.80 K	12155910
2000x1000	5.0	86.00 K	12155920

Chapa

Acabado brillo

medidas mm	espesor mm	acabado	peso	Ref.
2000x1000	0.6	brillo	10.22 K	12156090
2000x1000	0.8	brillo	13.76 K	12156100
2000x1000	1.0	brillo	17.20 K	12156110
2000x1000	1.5	brillo	25.80 K	12156120
2000x1000	2.0	brillo	34.40 K	12156130
3000X1000	1.5	brillo	37.80 K	12156230

**Bobina**

Acabado normal

RECORD METALL FOLIE			
espesor mm			
anchos mm	0.1	0.3	0.4
150	06303035	06303040	06303050
	Ref.	Ref.	Ref.
espesor mm			
anchos mm	0.1	0.2	0.4
150	06303000	06303030	
400			06302400
600			06302500
	Ref.	Ref.	Ref.

