



La teja de zinc o teja de aluzinc es un producto fabricado de lámina galvanizada y aluzinc respectivamente, y ofrece principalmente las ventajas de ser más ligera, resistente, impermeable y de rápida instalación respecto a tejas similares.

Colores Externos













Normas

JIS G3302: Láminas y bobinas de acero con recubrimiento de zinc mediante el proceso de inmersión en caliente. ASTM A653 = NTC 4011: Láminas de acero recubiertas con zinc (galvanizadas) o recubiertas con aleación hierro y zinc mediante procesos de inmersión en caliente.

ASTM A792 = NTC 4015: Productos planos de acero recubierto con aleación 55% aluminio y zinc, mediante el proceso de inmersión en caliente.

Ventajas

- · La opción más económica en tejas metálicas.
- Excelente para cerramientos de obras por su bajo costo.
- Fácil de instalar.
- Livianas.

Usos

Galpones / Cerramientos Establos / Graneros Bebederos / Fincas

Tabla de Espesores

TEJA	ESPESOR(mm)	ANCHO ÚTIL(mm)	ANCHO TOTAL(mm)	LARGO(mm)	PESO(kg)
No. 7	0,13mm	750mm	800mm	2140mm	1,96kg
No. 10	0,13mm	750mm	800mm	3050mm	2,80kg
No. 7	0,14mm	750mm	800mm	2140mm	2,07kg
No. 10	0,14mm	750mm	800mm	3050mm	2,96kg
No. 7	0,16mm	750mm	800mm	2140mm	2,41kg
No. 10	0,16mm	750mm	800mm	3050mm	3,44kg
No. 7	0,19mm	750mm	800mm	2140mm	2,87kg
No. 10	0,19mm	750mm	800mm	3050mm	4,09kg
No. 7	0,20mm	750mm	800mm	2140mm	2,92kg
No. 10	0,20mm	750mm	800mm	3050mm	4,17kg

