



Beneficios

- De rápido y fácil armado, incluye postes y fijaciones
- Opción económica para proyectos de grandes volúmenes
- Sistema modular que no requiere soldadura en terreno
- Disponible en alambre ZINALPRO® más pintura lo que otorga mayor resistencia a la corrosión

Segmentos

- Industria Bodegas, industrias.

- Energía plantas fotovoltaicas, proyectos de energías renovables y sub estaciones eléctricas.

- Residencial Condominios, conjuntos habitacionales, casas particulares, parcelas.

Declaración de normas

Recubrimiento	Normas de fabricación	Declaración de durabilidad
ZINALPRO®	EN 10223 - 7	EN 10244-2, Clase A
Costero		

Medidas

Paneles

↑ (m)	↔ (m)	□ (mm)	∅* (mm)	∠ (n°)
1.50	2.50 / 3.00	61x200	4.30	4
2.08	2.50 / 3.00	61x200	4.30	5

Postes

↑ (m)	□ (mm)	∠ (n°)
2.00	60x60	4
2.60	60x60	5

* Para el desarrollo de medidas especiales consultar con su ejecutivo

* Medidas nominales, para mayor precisión solicitar planos

* Tolerancia +/- 1,00mm

Colores


Pinturas libres de componentes tóxicos.

● Verde, Ral 6005

● Gris Ral 7001

● Negro, Ral 9005

Complementos

Brazo ángulo	Formato	↑ (m)	↔ (m)	Diseño
	Puerta	1.11	1.00	1 hoja
		1.50		
		1.80		
		2.08		
Portón	1.11	6.00	2 hojas	
	1.50			
	1.80			
	2.08			

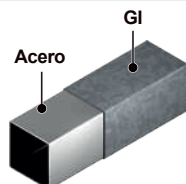
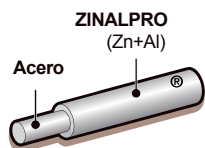


Recubrimientos

Sin Pintura

ZINALPRO(R)

Galvanizado por inmersión



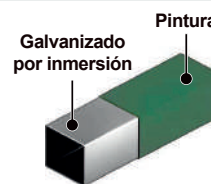
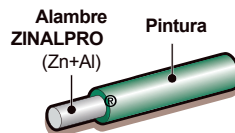
Malla

Postes y accesorios

Pintados

Costero

Galvanizado por inmersión



Malla

Postes y accesorios

Recomendación de uso

Clasificación nivel medioambiental de la categoría (ISO 9223:2012)

Recubrimiento	C1	C2	C3	C4	C5	CX
ZINALPRO®	✓	✓	✓			
Costero				✓	✓	✓

Categoría Medioambientes típicos (ejemplos)

C1	Ambientes calefaccionados con insignificante contaminación (oficinas, colegios, museos, etc.) o ambientes exteriores con muy poca contaminación.
C2	Atmósferas poco o nada contaminantes
C3	Atmósferas urbanas e industriales con contaminación moderada por azufre o bien climas costeros con poca sal
C4	Zonas industriales y costeras con contenido moderado de sal
C5	Zonas industriales y costeras con un alto contenido de humedad y una atmósfera agresiva. Zonas costeras y marítimas con alto contenido en sal
CX	Ambientes de corrosividad extrema como áreas de ultramar, áreas industriales con humedad extrema, así como atmósferas agresivas o tropicales

¿Más información?

www.cyma.com.uy

099896159 - 092827224 - 099642252
cyma@cyma.com.uy
Ruta 6 km. 34 - Sauce - Canelones
Uruguay

CYMA
CERRAMIENTOS S.R.L.

