



Cercas Pro Urbana

Beneficios

- De rápido y fácil armado, incluye postes y fijaciones
- Permite el control visual desde dentro y fuera del perímetro
- Sistema modular que no requiere soldadura en terreno
- Disponible en alambre ZINALPRO® más pintura lo que otorga mayor resistencia a la corrosión

Segmentos

- Infraestructura Colegios, centros deportivos, monumentos, municipalidades, centro de eventos
- Industria Empresas, fábricas, centros comerciales, supermercados, casinos, centros de distribución y bodegaje
- Energía Planta fotovoltaica, subestaciones eléctricas, parques eólicos, plantas termosolares

Declaración de normas

Recubrimiento	Cumplimiento de diseño	Normas de fabricación	Declaración de durabilidad
ZINALPRO®	NCh 432.Of1971-2010 (Viento)	EN 10223 - 7	EN 10244-2, Clase A
Dúplex			EN 12944-5
Costero	NCh 2369 of 2003 (Sismo)		

Medidas

Paneles

↑ (m)	↔ (m)	□ (mm)	∅* (mm)	⎋ (n°)
1.50	2.50 / 3.00	60x200	5.00	4
2.08	2.50 / 3.00	60x200	4.50	5

Postes

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

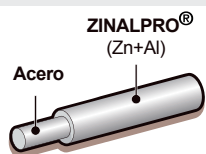
* Diámetro nominal con pintura

* Dimensiones nominales. Solicite planos a su ejecutivo para mayor precisión.

Recubrimientos

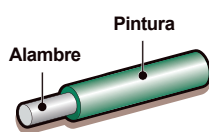
Sin Pintura

ZINALPRO®

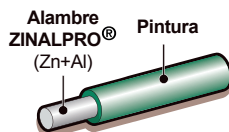


Pintados

Dúplex



Costero

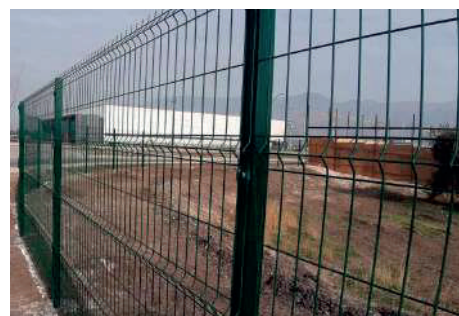


Recubrimiento ZINALPRO®: Desarrollo patentado por Inchalam en base a zinc y aluminio entregando máxima resistencia a la corrosión.

Colores

Pinturas libres de componentes tóxicos.

● Verde, Ral 6005 ● Gris, Ral Cinza Politheem 29 ● Negro, Ral 9005



Recomendación de uso

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

Recubrimiento	C1	C2	C3	C4	C5	CX
Dúplex	✓	✓	✓			
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

