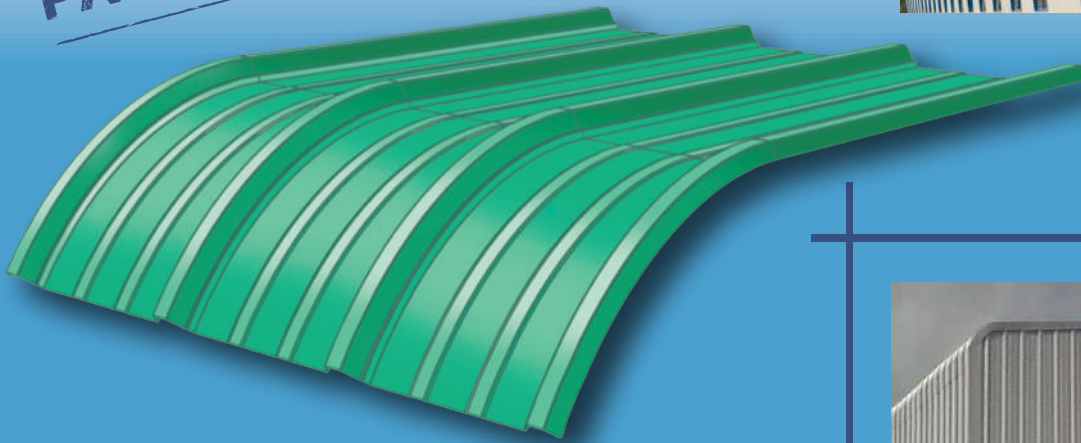




CALAMINON

Una Compañía **CINTAC** y Grupo **eAP**

**MEJOR CABADO
PARA TUS PROYECTOS**



**COBERTURAS Y
CERRAMIENTOS
METÁLICOS**

**REMATE
CURVO**

COBERTURAS / METÁLICOS / REMATE CURVO

COBERTURAS Y CERRAMIENTOS REMATE CURVO

Plancha metálica utilizada como remate entre cobertura y cerramiento, con radios de curvatura de acuerdo a las necesidades de tu proyecto.

Especificaciones técnicas			
Modelos disponibles	T	TI	GL
Ancho útil	960 mm	1060 mm	1000 mm
Espesores	0.30 - 0.40 - 0.50 - 0.60	0.30 - 0.40 - 0.50 - 0.60	0.30 - 0.40 - 0.50 - 0.60
Fy	2320 kg/cm ²		
Radio de curvatura	mayor a 0.30 m	mayor a 0.30 m	mayor a 0.30 m

Acero Aluminizado ASTM A792 AZ-200/AZ-150

CALAMINON se fabrica con Acero laminado en frío, recubierto con acero aluminizado ASTM A792 (55% AL, 43.4% ZN Y 1.6% SI), brinda mayor recubrimiento y vida útil.

El Aluminio protege las planchas gracias a la formación de una lámina insoluble de óxido de aluminio. El Zinc proporciona protección catódica evitando la oxidación en zonas expuestas por cortes, perforaciones o ralladuras. Pruebas de duración a nivel mundial han demostrado que las planchas recubiertas en Aluzinc tienen una mayor vida útil que la que brinda el galvanizado convencional(*).

*Condiciones de la prueba a una humedad relativa de 100% por 60 °C.

PRE-PINTADO

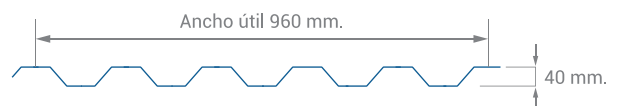
El color otorga un valor agregado y un excelente acabado estético de acuerdo a cada necesidad. La pintura proporciona una protección adicional a la que ofrece el Aluzinc Natural.

PINTURA	ESPESOR	PROCESO PINTURA
Poliéster Líquida	Exterior : 5 micras de Primer Epóxico + 20 micras de poliéster. Interior : 10 micras de Primer Epóxico ó 5 micras de Primer Epóxico + 5 micras de Poliéster	Al Horno
PVDF	Exterior : 5 micras de Primer Epóxico + 20 micras de PVDF. Interior : 10 micras de Primer Epóxico ó 5 micras de Primer Epóxico + 20 micras de Poliéster ó 5 micras de Primer Epóxico + 20 micras de PVDF.	Al Horno

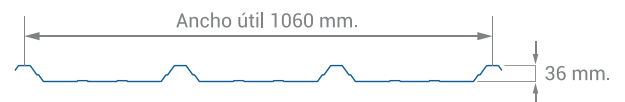
VENTAJAS

- Económico.
- Acabado estético.
- Fabricación a medida.
- Puede instalarse sobre estructuras de acero, madera y concreto.
- Facilidad de instalación.
- Reemplaza el uso de canaletas.
- Amplia variedad de colores y espesores.

CALAMINON T



CALAMINON TI



CALAMINON GL

