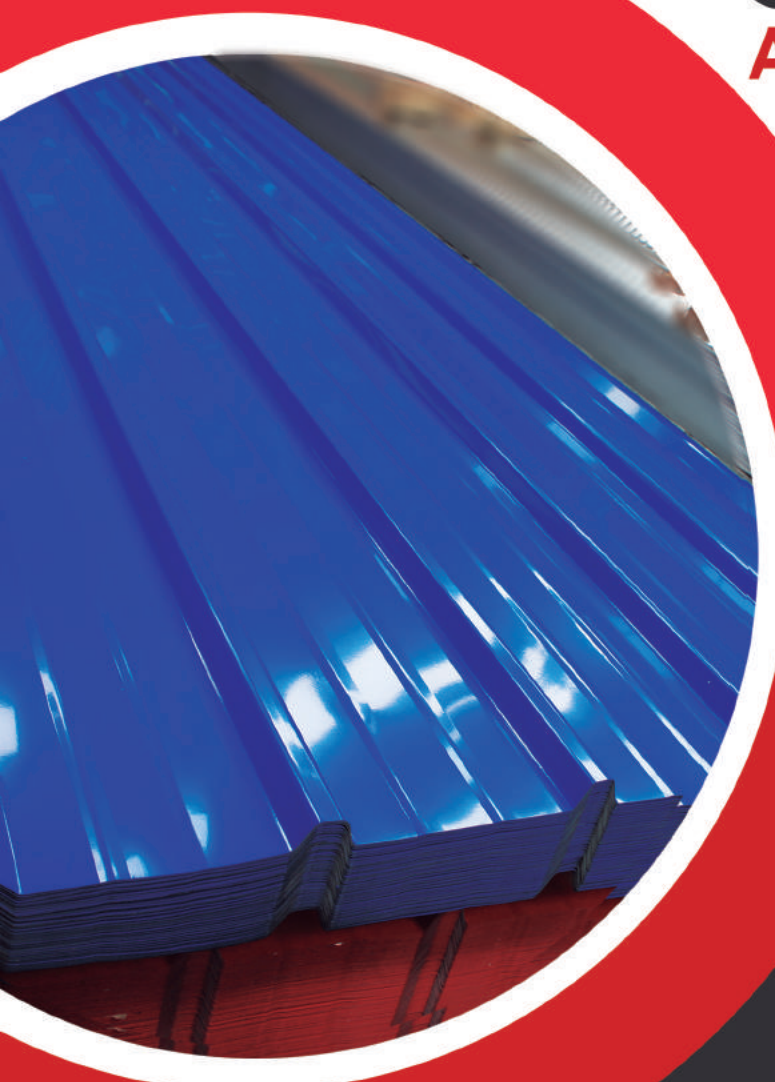


CUBIERTA ARQUITECTÓNICA

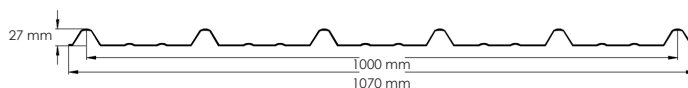


Nuestras cubiertas arquitectónicas son la solución ideal para cubiertas, fachadas y cerramientos de los diferentes estilos arquitectónicos tanto tradicionales como vanguardistas. Nuestra amplia gama de colores y materiales (Lámina galvanizada y Aluzinc) brindan ese toque atractivo y durable para todo tipo de proyectos.

Más allá de sus cualidades estéticas, nuestras cubiertas brindan soluciones de resistencia a la corrosión, al fuego, de gran durabilidad, confort acústico y térmico, fácil instalación, y adaptabilidad según la medida requerida para cada proyecto.

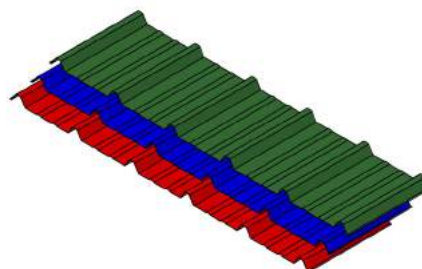
Usos

Viviendas, Galpones, Colegios, Grandes Superficies, Cerramientos, Fachadas.



Normas

- ASTM A755 (Ver página 86)



VENTAJAS

- Excelentes propiedades de reflectividad térmica y lumínica.
- La cubierta en Aluzinc Prepintado brinda una mayor resistencia a la corrosión, casi el doble de una lámina galvanizada.
- Alta luminosidad interior.
- Fácil de instalar.
- Mayor longevidad y economía en cubiertas y fachadas.

DEFINICIONES

Cresta: Parte más alta de la cubierta.

Valle: Parte más baja de la cubierta en medio de dos crestas.

Rigidizador: Pequeñas crestas formadas en el valle de la cubierta que brindan mayor resistencia y capacidad de carga en la cubierta.

Ancho Útil: Ancho real de cubrimiento de la cubierta.

Ancho Total: Ancho total entre los dos extremos de la cubierta.

Traslapo: 15 cm entre tejas.

Rojo RAL3001

Crema RAL9001

Azul RAL5017

Azul Marino RAL5021

Café RAL8002

Verde RAL6001

Crudo en Galvanizada o Aluzinc

<< CUBIERTA ARQUITECTÓNICA >>

TABLA DE PESOS Y ESPESORES

| Milímetros | Calibre | Peso Kg/ml | 3 metros | 6 metros | Ancho Útil |
|------------|---------|------------|----------|----------|------------|
| 0.35 | 29 | 3,35kg | 10,05kg | 20,10kg | 1000mm |
| 0.42 | 26 | 4,02kg | 12,06kg | 24,12kg | 1000mm |