

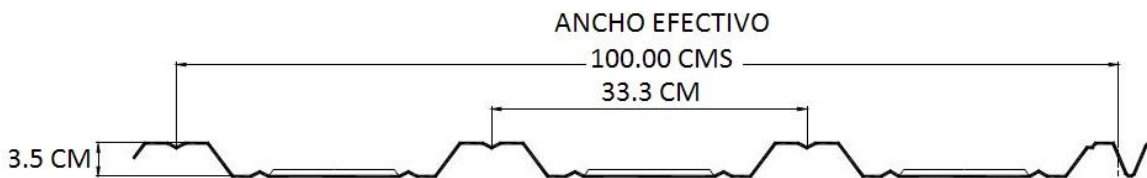


**CM-100/35**

**TELÉFONOS: 1201-7644 3628-3878**

ANCHO EFECTIVO 100 CMS

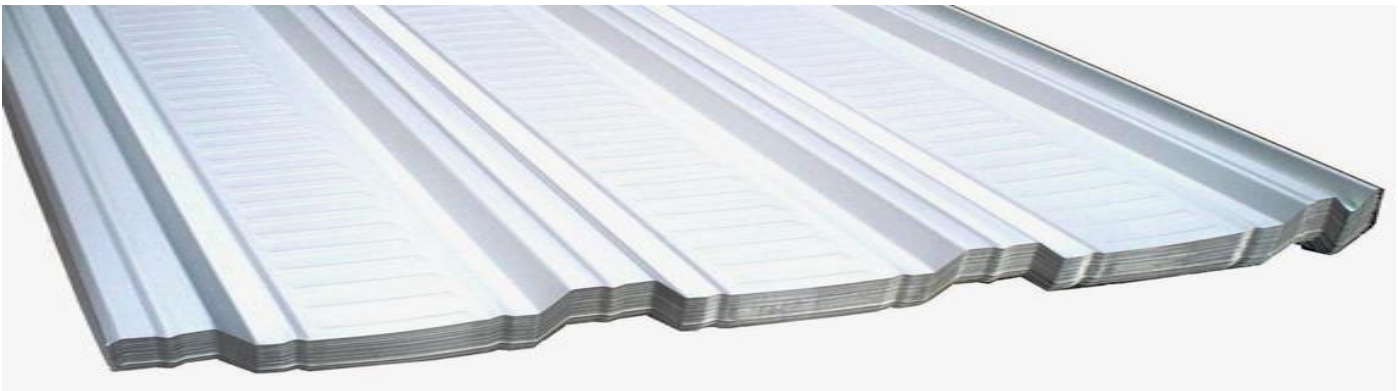
PERALTE 3.55 CMS



#### INFORMACION TECNICA

Producto fabricado mediante una roladora estacionaria a partir de rollos de acero de diferentes acabados, tiene una excelente capacidad estructural y de desagüe. Este producto está dirigido a utilizarse en cubiertas de naves industriales donde se requiere resistencia estructural y/o diseñar con pendientes bajas.

#### FOTOGRAFIA



---

## TABLAS E INFORMACION

| Calibre | Espesor nom. (mm) | Peso aprox. Kg/ml | Peso aprox Kg/m2 |
|---------|-------------------|-------------------|------------------|
| 26      | 0.4547            | 4.69              | 4.69             |
| 24      | 0.5309            | 5.42              | 5.42             |
| 22      | 0.7595            | 7.45              | 7.45             |

- Pendiente mínima recomendada de 6%, longitud máxima de vertiente 25.0 mts
- Cuenta con doble canal anti sifón

---

## OFERTA DE SERVICIO

- Acabados disponibles en: Zintroalum y pintado Bco. Std.
- Calibres estándar disponible: 26
- Longitudes estándar 4.27, 4.88 ,5.50 ,6.10 y 7.32
- Entrega inmediata en medidas estándar

Para acabados y calibres especiales favor de consultarlo con nuestros ejecutivos

---

## INFORMACION IMPORTANTE

Galvalaminas de Occidente S.A. de C.V., proporciona esta información como respaldo para la aplicación de los productos y no se hace responsable en ningún caso del uso que se le pueda dar; se recomienda asesoría de un especialista en el área a su propio cargo cuenta y riesgo, que verifique la veracidad de la misma.

Galvalaminas de Occidente S.A. de C.V., renuncia expresamente a cualquier responsabilidad en cualquier circunstancia a la garantía expresa o implícita al hacer disponible esta información; De igual manera no será responsable por reclamaciones, demandas, lesiones, pérdidas, gastos, honorarios, y/o costos que surjan directa o indirectamente por alguna acción. El usuario asume toda responsabilidad que surja de tal uso.

Se recomienda revise toda la información relacionada con el uso, instalación, seguridad, cuidados, normas y reglamentos de la secretaria de trabajo y previsión social y otras agencias de gobierno que tengan jurisdicción sobre publicaciones relevantes a la práctica de la construcción.