

# LÁMINA RURAL P-4



## Seguridad y confort en techados

La lámina RURAL P-4, por su diseño en 6 y 12 ondas, puede ser utilizada como techo único en vivienda, industria o el sector agropecuario. Aportará a su construcción belleza y resistencia por estar fabricada con fibras minerales, cemento y agregados de la más alta calidad.

Está disponible en color gris natural y pigmentada en su masa en color rojo.

Para dar más vida a su techado, píntelo con Pinturas Colorcel, especialmente formuladas para techados de fibrocemento. Consulte nuestra gama de colores.

### Colores disponibles



gris natural



rojo



# Láminas de Fibrocemento

## LÁMINA RURAL P-4

### Descripción

Láminas fabricadas a base de fibras sintéticas y/o minerales, cemento y aditivos.

Las láminas de fibrocemento son versátiles, fáciles de trabajar y rápidas de instalar.

### Propiedades

- Ideales para climas extremos, por aportar un aislamiento confortable al ruido y al calor, además son impermeables.
- No se corroen en ambientes salinos, son incombustibles e inoxidables.
- Resistentes al ataque de hongos, termitas o agentes químicos.
- Por su moderna tecnología y con una adecuada colocación se requiere un mínimo de mantenimiento. Esto representa la mejor relación costo-beneficio del mercado.

### Servicio

Contamos con el equipo y personal capacitado para ofrecerle:

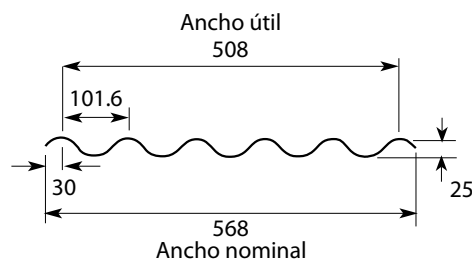
- Cuantificación de material.
- Supervisión nacional e internacional en sitio.
- Capacitación y asesoría técnica.

### Calidad

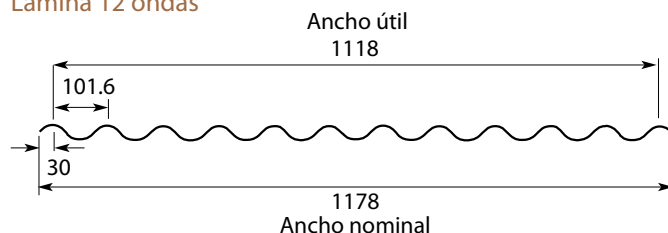
La calidad de este producto está respaldada por la experiencia de Mexalit-Eureka, líderes en la fabricación y comercialización de materiales de fibrocemento.

### Sección transversal (mm)

#### Lámina 6 ondas



#### Lámina 12 ondas



### Dimensiones

| Concepto                       | Unidad         | Especificaciones |          |       |
|--------------------------------|----------------|------------------|----------|-------|
|                                |                | 6 ondas          | 12 ondas |       |
| Largo nominal                  | m              | 1.25             | 2.50     | 1.25  |
| Ancho nominal                  | m              | 0.568            | 0.568    | 1.178 |
| Espesor nominal                | mm             | 4.0              |          |       |
| Peso por pieza                 | kg             | 6.30             | 12.60    | 12.60 |
| Traslape longitudinal mín.     | m              | 0.12             |          |       |
| Traslape transversal mín.      |                | una onda         |          |       |
| Largo útil                     | m              | 1.13             | 2.38     | 1.13  |
| Ancho útil / pieza             | m              | 0.508            | 0.508    | 1.118 |
| Área útil / pieza              | m <sup>2</sup> | 0.57             | 1.21     | 1.26  |
| Piezas por m <sup>2</sup> útil | piezas         | 1.74             | 0.83     | 0.80  |
| Peso por m <sup>2</sup> útil   | kg             | 10.97            | 10.42    | 10.00 |
| Distancia máx. entre largueros | m              | 1.13             | 1.19     | 1.13  |
| Pendiente mín. recomendada     | %              | 25               |          |       |

Los pesos aquí mostrados pueden tener una variación de  $\pm 5\%$ , debido a la humedad del ambiente.  
Las tonalidades presentadas pueden tener variaciones con las reales.



Incombustible



Resistente a la humedad



Térmico



Resistente a plagas

info@mexalit.com.mx  
info@grupoeureka.com.mx  
01-800-3-MEXALIT  
01-800-00-EUREKA



Una Empresa de

