



**LÁMINA OPACA DE POLIÉSTER**  
PARA USO RESIDENCIAL

**Opalit** para uso residencial es un laminado de poliéster opaco reforzado con fibra de vidrio, resistente a la corrosión, con acabado brillante en la cara exterior y una capa protectora de GelCoat que brinda mayor durabilidad. Recomendado para cubiertas y techos en casas-habitación, colocándolo principalmente sobre lavanderías, patios, terrazas y cocheras. Es el reemplazo ideal de materiales pesados tradicionales, como asbesto y lámina galvanizada, para proporcionar sombra y protección.

Esta innovadora lámina es la más eficiente en el mercado habitacional por su bajo peso y resistencia; permite una estructura ligera y sencilla que, en conjunto, forma la cubierta más económica y resistente del mercado.

## Ventajas

- |   |  |  |
|---|--|--|
|  Protege del sol y la lluvia    |  Bonita y decorativa            |  Garantía |
|  Fresca, no deja pasar el calor |  Fácil de instalar              |  |
|  Ligera                         |  Protección en la cara exterior |  |
|  Económica                      |  Resistente a la corrosión      |  |

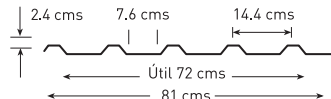


## Aplicaciones en cubiertas de:

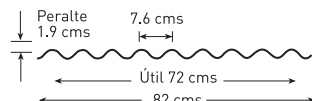
- |            |               |
|------------|---------------|
| ▪ Patios   | ▪ Lavanderías |
| ▪ Cocheras | ▪ Entradas    |
| ▪ Terrazas | ▪ Bodegas     |

## Profiles

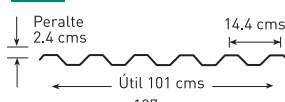
### T-80



### T-60



### T-81



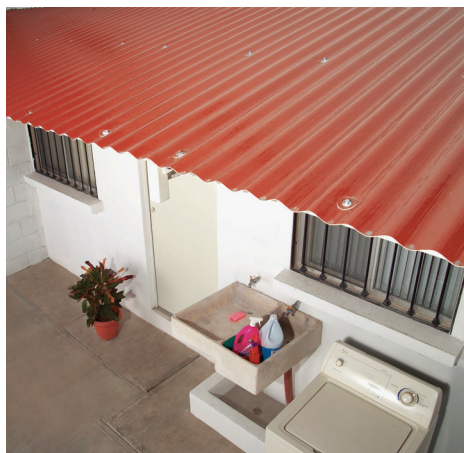
| Comparativo                 | Metálica calibre 28                          | Asbesto 5mm   | Cartón 3mm  | Opalit 6 oz/pie <sup>2</sup>                                      |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| Peso                        | 3.25 Kg/m <sup>2</sup>                       | 11.32 Kg/m <sup>2</sup>                               | 3.61 Kg/m <sup>2</sup>                              | 1.83 Kg/m <sup>2</sup>  |
| Durabilidad                 | Puede oxidarse                               | Puede temporalizarse y caerse; pueden producir hongos | Puede intemperizarse, deformarse y absorber humedad | No se corroe, no se pudre, no se escama, no se producen hongos    |
| Transmisión de calor o frío | Alta   | Alta  | Baja  | Baja  |
| Acabado                     | Galvanizado                                  | Rugoso  | Rugoso  | Acabado especial brillante Gel Coat                               |
| Variedad de colores         | Plata<br>Misma coloración ambas caras        | Gris Opaco<br>Misma coloración ambas caras            | Rojo Óxido<br>Misma coloración ambas caras          | Rojo Barro y Verde<br>Morisco al exterior<br>Almendra al interior |
| Flexibilidad                | Más rígida (menor elasticidad)               | Más rígida (menor elasticidad)                        | Más rígida (menor elasticidad)                      | Más flexible<br>Buen comportamiento a cargas de viento            |
| Instalación                 | Se instala como cualquier lámina tradicional |   |   |   |

## Especificaciones Generales

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Colores al exterior | Rojo Barro y Verde Morisco  |
| Color al interior   | Almendra                    |
| Largos              | 1.83, 2.44, 2.05 y 3.60 mts |

### Notas:

- Sugerimos una pendiente mayor al 15%.
- Solicite a su vendedor una guía de instalación.
- Disponibles otros perfiles o colores cumpliendo con la corrida mínima de fabricación.





## EXPERTOS EN LAMINADOS PLÁSTICOS



Empresa certificada en ISO 9001

Para información adicional y/o especificaciones técnicas, mecánicas y/o químicas del producto, consultar el catálogo y la ficha técnica de la marca en [www.stabilit.com](http://www.stabilit.com)

La presente información y nuestras recomendaciones de aplicación de los productos son de carácter ilustrativo y deben ser verificadas para cada caso.