



1200 mm

Las cubiertas Z-LISA, son usadas principalmente por maestros del rubro de la hojalatería y se clasifican dentro de la línea habitacional de ZINCASUR. Pueden ser usadas en muchas formas, pero generalmente se usan para terminaciones de instalaciones de techumbre, confeccionando esquineros, perfiles j, cumbreras, tapacanes, etc. También se usan en el rubro de la calefacción, para hacer campanas, canales de calefacción, sombreros, etc.

## Material

Acero Zinc Aluminio grado 37, revestido bajo la norma ASTM A792 AZ50, con 150 gr/m<sup>2</sup> de zinc entre ambas caras.

## Terminación

Pre-pintado en variados colores o natural  
25 micras de pintura en cara superior  
9 micras de pintura cara posterior

## Ventajas

- Gran ahorro de tiempo y dinero gracias a la pintura pre pintada
- Gran resistencia a la humedad, corrosión y medio ambiente.
- Los largos a pedido permiten soluciones libre de traslapos.
- Superficie homogénea de limpieza fácil y rápida.

DIMENSIONES	
Espesor Zinc:	0,4 - 0,5 mm
Espesor Colores:	0,4 - 0,5 - 0,6 mm
Ancho útil:	1200 mm
Ancho total:	1200 mm
Largo:	0 a bobina completa
Numero ondas:	0
Ancho ondas:	0
Profundidad onda:	0

\*La ficha técnica puede variar cuando Zincasur estime conveniente.

Cartilla Colores

LINEA ESTANDAR



Zinc Aluminio - Natural  
Espesor 0.4 - 0.5 mm



Blanco - RAL 9003  
Espesor 0.4 - 0.5 mm



Beige - RAL 1001  
Espesor 0.5 mm



Amarillo Oro - RAL 1004  
Espesor 0.5 mm



Café Cacao - RAL 8014  
Espesor 0.5 mm



Gris Piedra - RAL 7038  
Espesor 0.5 mm



Gris Pizarra - RAL 7024  
Espesor 0.4 - 0.5 mm



Celeste - RAL 5012  
Espesor 0.5 mm



Azul Cobalto - RAL 5005  
Espesor 0.4 - 0.5 - 0.6 mm



Azul Petróleo - RAL 5009  
Espesor 0.5 mm



Verde Follaje - RAL 6002  
Espesor 0.5 mm



Verde Lenga - RAL 6005  
Espesor 0.4 mm



Rojo - RAL 3020  
Espesor 0.4 - 0.5 mm



Terracota - RAL 3009  
Espesor 0.4 - 0.5 mm



Negro - RAL 9017  
Espesor 0.4 - 0.5 mm

LINEA PREMIUM



Negro Matte - Texturado  
Espesor 0.5 mm



Terracota  
Matte - Texturado  
Espesor 0.5 mm



Oregón  
Espesor 0.5 mm



Nogal  
Espesor 0.5 mm



Negro Perforado  
Espesor 0.5 mm



Corrosión  
Espesor 0.5 mm

\*Los colores en representación digital pueden variar de la realidad.\*