

LÁMINA ESMALTADA

Materia
Prima

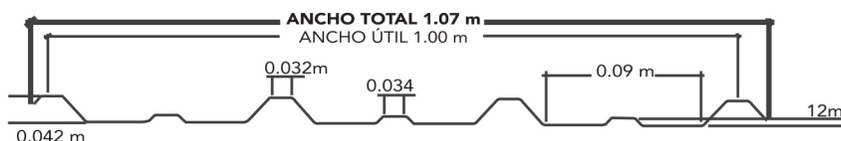
55%
ALUMINIO

43.5%
ZINC

1.5%
SILICIO

Esta lámina también es una aleación de aluminio, zinc y silicio, teniendo una capa de recubrimiento anticorrosivo.

Esta lámina posee las cualidades de la Aluzinc, con la diferencia que contiene una capa de esmalte tanto en la parte superior como por la parte inferior. Se ofrecen en diferentes dimensiones de acuerdo a la necesidad.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| LÁMINA ESMALTADA | ESPECIFICACIONES | |
|-------------------------|--|---------------------------------|
| Ancho Útil: | 1.00mts | |
| Ancho Total: | 1.07mts | |
| Calibre: | 24, 26 | |
| Longitud: | Hasta 14mts | |
| Altura de ondas: | 41mm y 12.5mm | |
| Materia Prima: | 55% Aluminio, 43.5% Zinc, 1.5% Silicio Pintura al horno de poliéster 18 micrones (13+5) en la parte superior. 10 micrones (5+5) en la parte inferior. | |
| Presentación: | blanco/blanco | RAL 9003 |
| Espesor: | TCT C-24 0.54mm | TCT C-26 0.45mm |
| Peso: | C-24 4.88 kgms./mts ² | C-26 3.70 kgm./mts ² |
| Distancia entre apoyos: | C-24 1.80 Mts. Máxima | C-26 1.60 Mts. Máxima |

