

FICHA TÉCNICA

CALAMINA ACERO GALVANIZADO ONDULADO PRE - PINTADO

Plancha de acero zincada por inmersión en caliente, acanalada en forma de ondas conformadas en frío. Se encuentran Pre-pintadas en rojo (RAL 3002, 3020) en uno de sus lados.



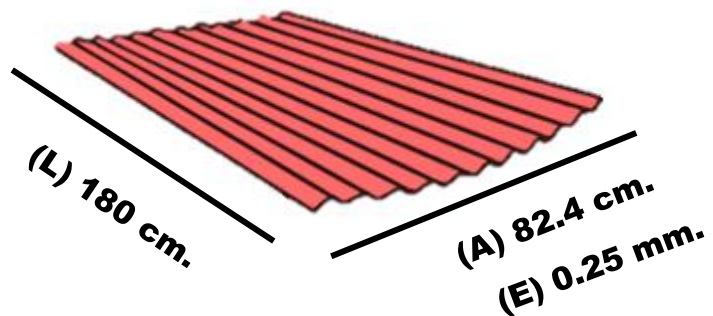
CARACTERÍSTICAS	VALOR	NORMA DE REFERENCIA
MATERIAL	Acero Galvanizado	ASTM A1008 TIPO, ASTM
		JIS G 3312 CGCH PREPINTADO

REVESTIMIENTO ZINC 99% min

DIMENSIONES

- Largo (l): 1.80 m.
- Ancho (a): 0.824 m.
- Espesor (e): 0.25 mm.

ESQUEMA DE PERFIL



ALTO DE ONDA 16.5 mm \pm 4.5 mm

PASO ENTRE ONDAS 76 mm \pm 2 mm

CANTIDAD DE ONDAS 11

ACABADO DE PLANCHA ACABADO SUPERFICIAL LIBRE DE DEFECTOS COMO HUECOS, EXFOLIACIONES, DEFECTOS DE LAMINACIÓN,

OXIDO BLANCO, Y OTRAS QUE SEAN PERJUDICIALES PARA SU USO PRÁCTICO.

COLOR Rojo

GARANTÍA DE FABRICA G.F 12 MESES, CARRY IN

UNIDAD DE DESPACHO UNIDAD

MARCA **TRIPLEMAX PERÚ**

MODELO CALAMINA ACERO GALVANIZADO ONDULADO PRE - PINTADO

CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN TMCAL00064

EMPAQUE PRIMARIO NO APLICA

EMPAQUE SECUNDARIO NO APLICA

PROCEDENCIA NACIONAL

TOLERANCIA DE FABRICACIÓN LOS PESOS, MEDIDAS Y RESISTENCIAS TIENEN UNA TOLERANCIA DE $\pm 10 \%$

MARCADO / ROTULADO

- MARCA
- MODELO
- CODIGO DE IDENTIFICACIÓN

OTRAS CARACTERÍSTICAS SE RECOMIENDA AL USUARIO FINAL QUE LA COLOCACIÓN DE LAS COBERTURAS DEBE SER CONTRARIO A LA DIRECCIÓN DEL VIENTO. ASIMISMO; LAS CALAMINAS SON ADECUADAS PARA EL TECHADO DE CASAS, ALMACENES, PLANTAS INDUSTRIALES,

GRANJAS, GALPONES Y CERCOS PERIMÉTRICOS ENTRE OTROS.

ALMACENAR EN UN LUGAR SECO Y LIMPIO, DEBE ESTAR BAJO TECHO Y NO A LA INTEMPERIE.

