FICHA TÉCNICA

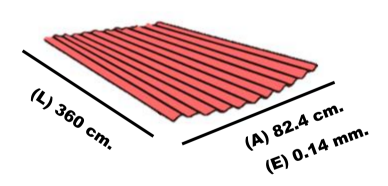
CALAMINA ACERO GALVANIZADO ONDULADO PRE - PINTADO

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 (I): 3.60 m. Ancho (a): 0.824 m. Espesor (e): 0.14 mm. 	

ESQUEMA DE PERFIL



ALTO DE ONDA	16.5 mm ± 4.5 mm
PASO ENTRE ONDAS	76 mm ± 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 TMCAL00066

EMPAQUE PRIMARIO NO APLICA

EMPAQUE SECUNDARIO NO APLICA

PROCEDENCIA NACIONAL

TOLERANCIA DE FABRICACIÓN LOS PESOS, MEDIDAS Y RESISTENCIAS TIENEN UNA

TOLERANCIA DE ± 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.

