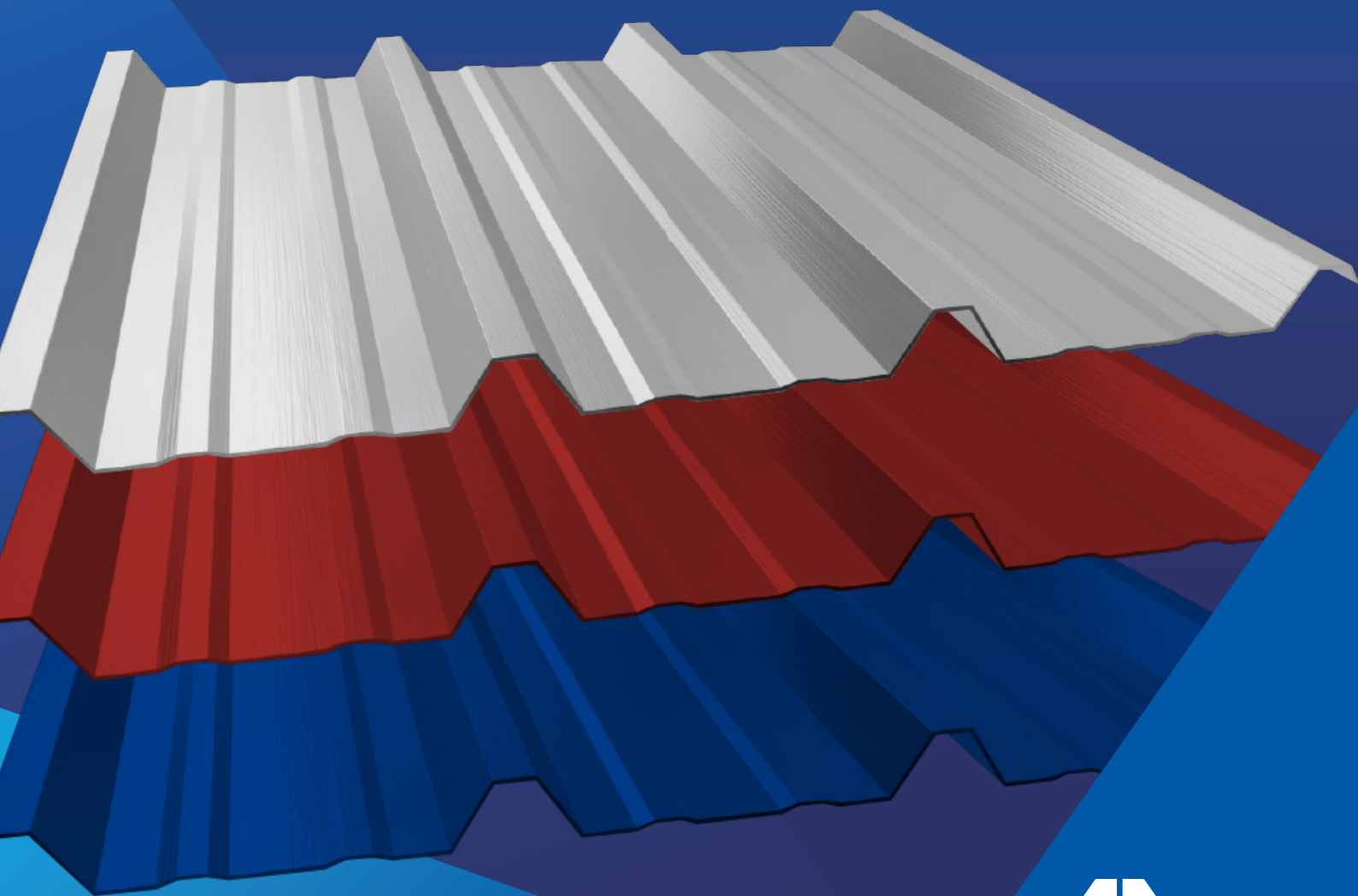


Coberturas Aluzinc Prepintadas



**ACEROS
AREQUIPA**

**LA SEGURIDAD
DE UN FIERRAZO**

*Imágenes referenciales.

Cobertura Aluzinc Prepintadas

DENOMINACIÓN:

Coberturas Aluzinc Prepintadas

DESCRIPCIÓN:

Planchas con alta resistencia a la corrosión y reflectividad del calor.

USOS:

Planchas con amplia aplicación en la industria, diseñado para el uso de coberturas, fachadas interiores y exteriores, conformado por cuatro trapecios que otorgan mayor resistencia estructural.

NORMAS TÉCNICAS:

ASTM A792/A792M-22 Standard Specification for Steel Sheet, 55 % Aluminum-Zinc Alloy-Coated by the Hot-Dip Process.

• PESO DE REVESTIMIENTO MÍNIMO:

NORMAS	DESIGNACIÓN DEL GALVANIZADO	TOTAL EN AMBAS CARAS
ASTM A792	AZM150	150 g/m ² *

• RAL:













Color natural
Color rojo (RAL 3020)
Color azul (RAL 5002)

• CAPA SUPERIOR:

CAPA TRASERA:




Los prepintados tienen una capa de protección en la capa superior

• DIMENSIONES NOMINALES:

DIMENSIONES	ROJO RAL3020	AZUL RAL5002	ZINCALUM NATURAL
0.30 x 1100(*) x 3600			
0.40 x 1100(*) x 3600			
0.30 x 1100(*) x 6000			
0.40 x 1100(*) x 6000			

*Ancho total nominal
El espesor es del metal base más recubrimiento.

• TOLERANCIAS DIMENSIONALES: JIS G3312 Grade SGCH

ESPESOR (mm)	CONDICIÓN DE APOYO	DISTANCIA ENTRE APOYOS (m)					
		1	1.5	2	2.5	3	3.5
0.30 - 0.40		266	117	64	40	-	-
		266	117	64	40	-	-
		334	146	81	51	34	-

-ESPESOR (mm): Tipo de espesor GI antes de la pintura (TCT)

ESPESOR (mm)	ANCHO (mm)
0.30 - <0.40	<1250
0.40 - 0.60	-0.04 / +0.09
	-0.05 / +0.10

Las tolerancias en el espesor se aplicarán al espesor nominal más el espesor equivalente del recubrimiento.

-ANCHO (mm) y LONGITUD (mm):

ANCHO	LONGITUD
0 / +7	0 / +15

Un extremo para arriba y un final para abajo.

-DESCUADRADO:

ANCHO (mm)	DESCUADRADO, Máx. (mm)
1000	10

Máximo 1% del ancho nominal de la plancha (equivalente a ASTM A568/A568M-15)

PRESENTACIÓN:

Peso del paquete: 2.5 a 3.0 t. máx

IDENTIFICACIÓN:

Las planchas se identifican con una etiqueta metálica consignando la siguiente información: fabricante, nombre del producto, dimensiones, norma, código de producto, peso del paquete (kg), número de piezas por paquete, número de lote (paquete), OC y número de colada.

QCQA01-F281

* Pueden encontrarse variaciones por debajo o por encima de estos valores.

COLOMBIA

VALLE DEL CAUCA: Cra. 25, N.º 13-117, Yumbo, Parcelación Industrial la "Y".
Tel. (57) 324 4214893.
E-mail: contactocolombia@acerosamerica.com

PERÚ

LIMA: Av. Antonio Miró Quesada N.º 425, piso 17, Magdalena del Mar.
Tel. (51-01) 517 1800.
PISCO: Panamericana Sur, Km. 241, Ica. Tel. (51-056) 58 0830.
AREQUIPA: Variante de Uchumayo Km 5.5, Cerro Colorado, Arequipa.
Tel. (51-01) 517 1800.

BOLIVIA

LA PAZ: Calle E - Lote 14, manzano A-08, Urbanización Cervecería Boliviana Nacional - Bellavista Viacha.
Tel. (591) 75555819/77641658.
SANTA CRUZ: Urb. Parque Industrial Latinoamericano, Unidad Industrial UI 06, Mz. 1, lote 4 - Warnes.
Tel. (591) 75555819/77641656.
COCHABAMBA: Calle Tte. Monasterios S/N Zona la Maica - Cochabamba.
Tel. (591) 75555819/69417963. E-mail: contactobolivia@caa.com.bo

CHILE

ANTOFAGASTA: Ruta A-26 KM 2.4, El Salar. Tel.: (56) 939249279.
E-mail: contacto@acerosamerica.com

EEUU

FLORIDA: 13838 Harlee Rd., Palmetto, FL 34221
Tel.: +1 941 722 5566
E-mail: infopm@acerosamerica.com
FLORIDA: 2550 Ave N, St Petersburg, FL 33713
Tel.: +1 727 321 5878
E-mail: infosp@acerosamerica.com