

CATÁLOGO

Catálogo de Chapas y Bobinas de Acero Recubierto

CHAPA ACANALADA PPGI (BLANCO)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estelote cuenta con inspección pre-embarque validada, garantizando que el espesor nominal se cumpla en la realidad.

PRODUCTO	PPGI Roofing Sheet "White"
MATERIAL BASE	Acero DX51D (Calidad comercial/Doblado)
ESPESOR REAL	0.499mm - 0.503mm (Precisión garantizada)
MEDIDAS DE HOJA	1025mm (ancho) x 1180mm (largo)
ALTURA DE ONDA	25mm
ANCHO DE ONDA	200mm - 201mm
PESO APROXIMADO	4,239 kg por metro lineal

CERTIFICACIÓN DE CALIDAD

Adherencia de Pintura: Prueba de corte (Cross-cut tapetest) SUPERADA.

No presenta desprendimientos.

Ensamble: Prueba de montaje SUPERADA. Las chapas encastran perfectamente garantizando estanqueidad.

Acabado: Superficie lisa, color blanco uniforme, sin burbujas ni arrugas críticas.

LOGÍSTICA Y COMERCIALIZACIÓN

-Embalaje: Paquetes de exportación (Seaworthy) con protección de bordes, papel hidrófugo y cubierta metálica exterior.

- Unidad de Carga: Paquetes consolidados de entre 3 y 5 toneladas para descarga segura.

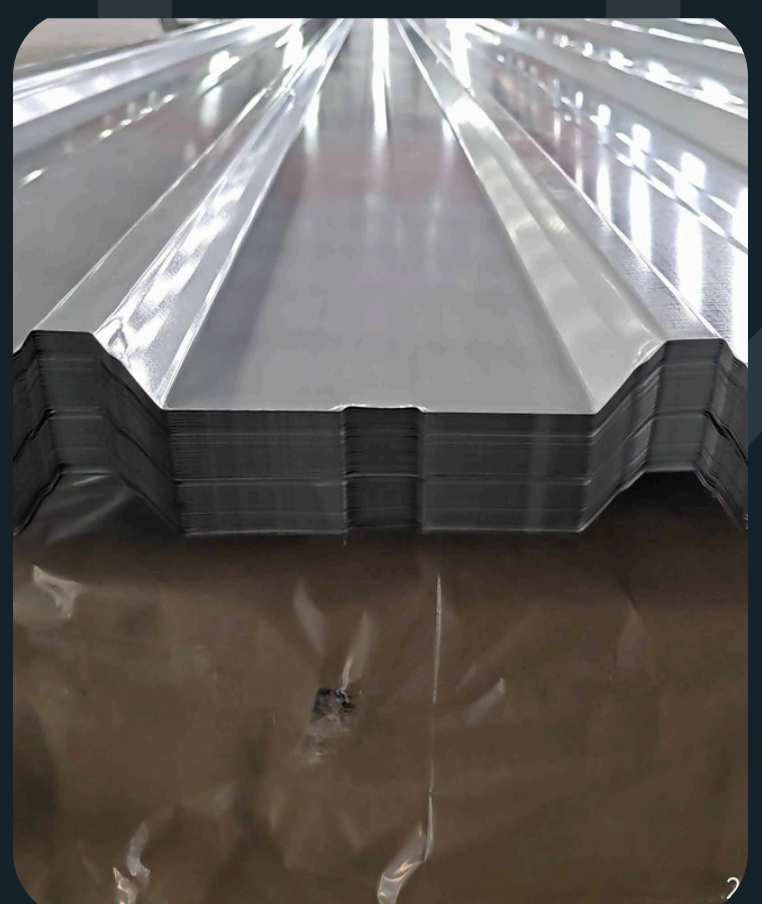
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

CHAPA ACANALADA PPGI

Chapa de acero galvanizado pre-pintado (PPGI) con perfil sinusoidal.

Utiliza acero base grado DX51D, diseñado para soportar procesos de conformado en frío sin agrietar la pintura. Ideal para cubiertas residenciales e industriales que requieren durabilidad y terminación estética inmediata.

GALERIA DE IMÁGENES



BOBINAS DE ACERO

Insumo industrial para fabricación, perfilado y corte

Materia prima de alta calidad utilizada en procesos industriales y constructivos. Disponibles en versiones Galvalume (AZ) y Prepintado (PPGL), con especificaciones técnicas controladas y logística adaptable a volumen.

FICHA TÉCNICA – BOBINA GALVALUME (AZ)

PRODUCTO	Bobina de acero recubierta Aluminio-Zinc (AZ)
TIPO DE RECUBRIMIENTO	AZ150 / Galvalume
ANCHO DE BOBINA	1.200 mm
ESPESOR	0,45 mm
DIAMETRO INTERNO	508 mm
PRESENTACIÓN	Bobina
DISPONIBILIDAD ESTIMADA	26 toneladas (aprox. 10 bobinas)

PROPIEDADES PRINCIPALES

- Alta resistencia a la corrosión atmosférica
- Excelente durabilidad en exteriores
- Buena resistencia mecánica
- Fácil conformado y corte
- Bajo mantenimiento
- Compatible con perfilado, plegado y corte longitudinal

LOGÍSTICA Y COMERCIALIZACIÓN

- Venta por tonelada
- Apta para carga en contenedor o camión
- Orientada a uso industrial, construcción y fabricación de perfiles

FICHA TÉCNICA – BOBINA PREPINTADA (PPGL)

PRODUCTO	Bobina de acero Aluminio-Zinc prepintada
TIPO DE RECUBRIMIENTO	AZ150
TERMINACIÓN	Prepintado (PPGL)
ANCHO DE BOBINA	1.200 mm
ESPESOR	0,45 mm
DIAMETRO INTERNO (ID)	508 mm
COLORES DISPONIBLES	Blanco / Azul
PRESENTACIÓN	Bobina
DISPONIBILIDAD ESTIMADA	26 toneladas (aprox. 10 bobinas)

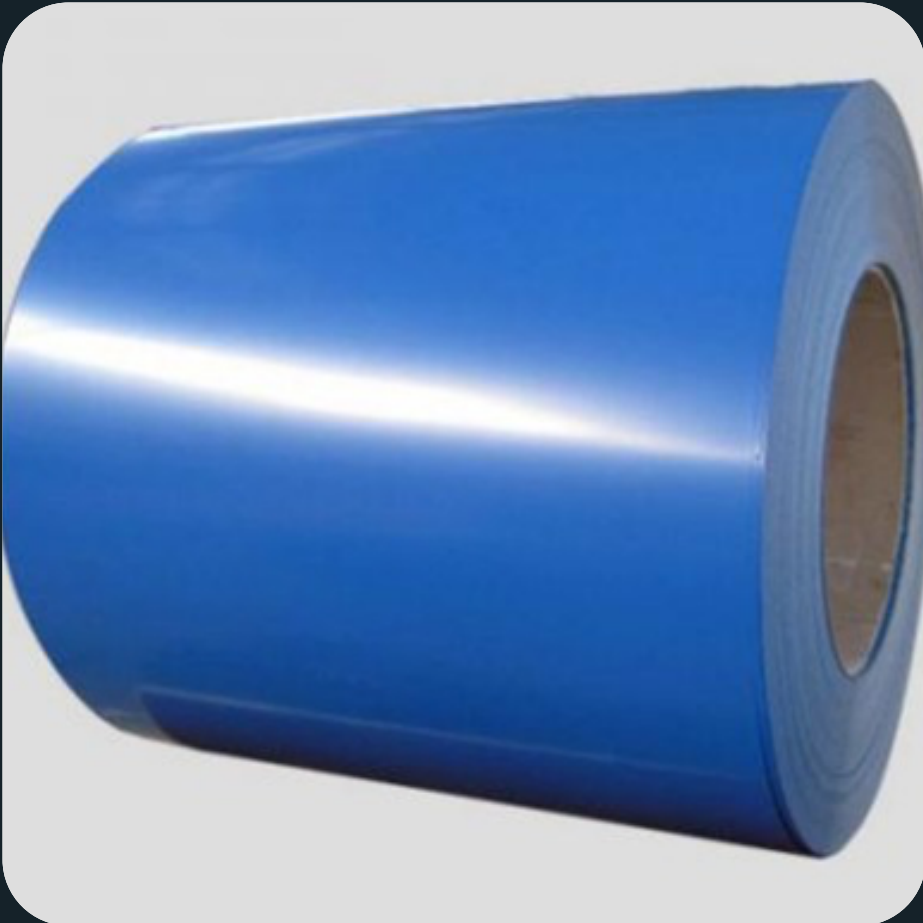
PROPIEDADES PRINCIPALES

- Excelente resistencia a la corrosión
- Alta durabilidad del color
- Buena resistencia a rayos UV
- Terminación estética superior
- Fácil procesamiento industrial
- Bajo mantenimiento

LOGÍSTICA Y COMERCIALIZACIÓN

- Venta por tonelada
- Ideal para aplicaciones visibles y procesos industriales
- Compatible con perfilado y fabricación de chapas y paneles

GALERIA DE IMÁGENES



Consultanos por precios
especiales por cantidad,
disponibilidad por
tonelada y opciones
logísticas adaptadas a tu
operación.

Asesoramiento comercial
directo
MB Trading Group

