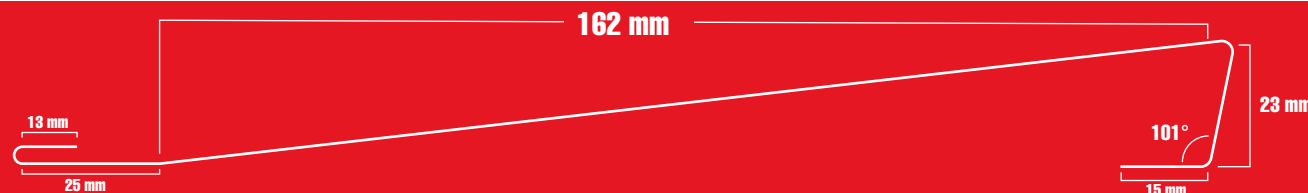


## Z-STEEL SIDING



Los paneles Z-STEEL SIDING, combinan el diseño clásico del siding pero con la fidelidad y durabilidad del acero prepintado; se clasifican dentro de la línea arquitectónica de ZINCASUR. Su diseño con fijación oculta mediante clip genera un aspecto muy limpio y estético a la vista. Estas características hacen que sean elegidas en zonas de malas condiciones climáticas en donde otros materiales necesitan constante mantenimiento. Se utilizan como fachada, revestimiento exterior o cualquier fin arquitectónico y son instaladas en posición horizontal.

**Material**

Acero Zinc Aluminio grado 37, revestido bajo la norma ASTM A792 AZ50, con 150 gr/m<sup>2</sup> de zinc entre ambas caras.

**Terminación**

Pre-pintado en variados colores o natural

25 micras de pintura en cara superior

9 micras de pintura cara posterior

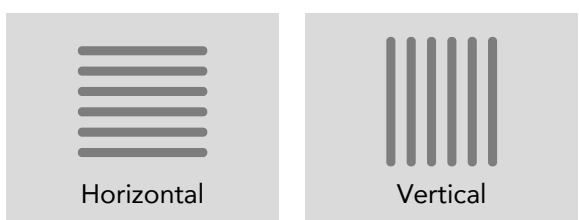
**Ventajas**

- Diseño tradicional del siding, con los beneficios del acero prepintado.
- Sin fijaciones a la vista, nula posibilidad de filtración de agua.
- Los largos a pedido permiten soluciones libre de traslapos.
- No requiere mantenimiento
- Gran resistencia a la humedad, corrosión y medio ambiente.

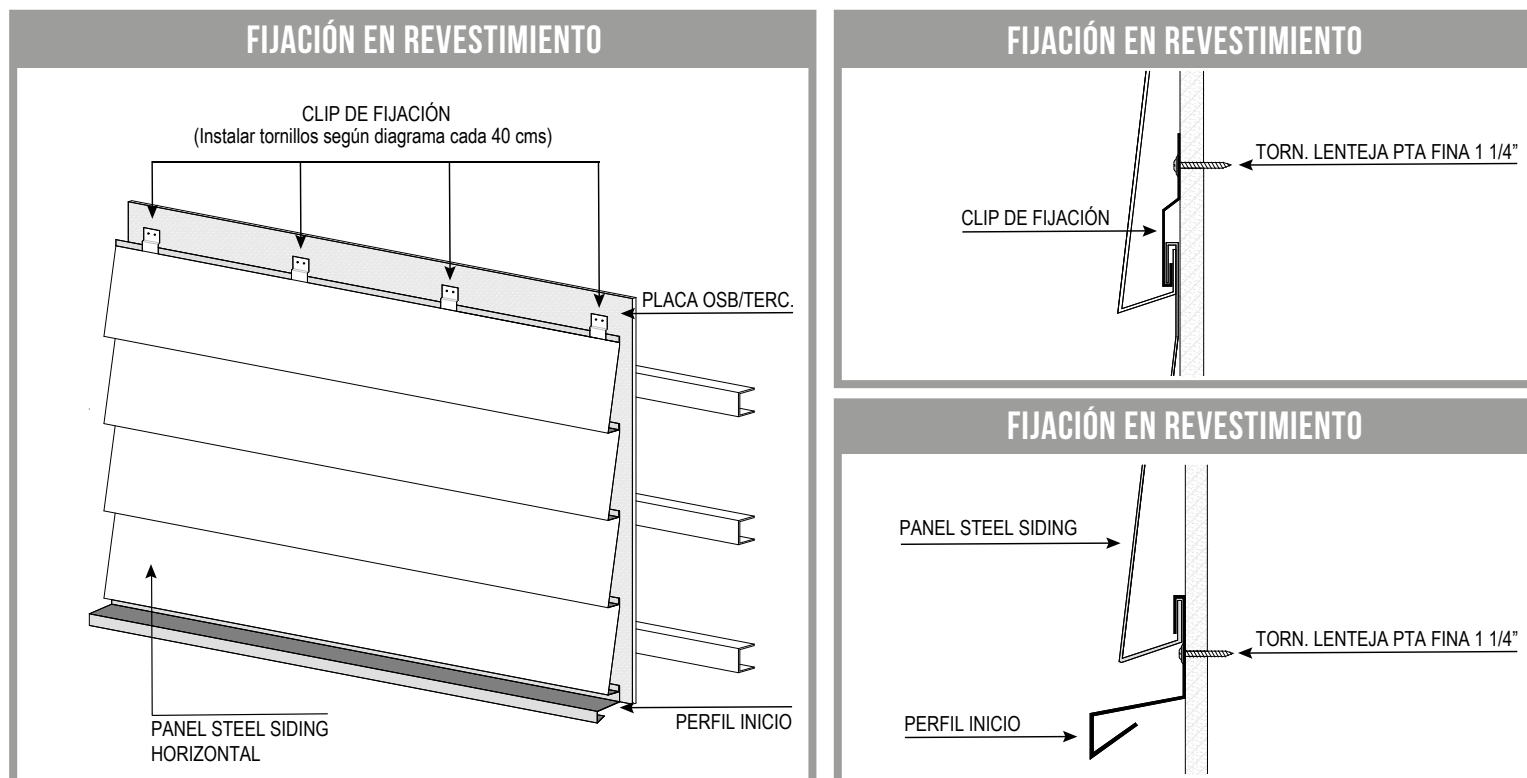
\*La ficha técnica puede variar cuando Zincasur estime conveniente.

**DIMENSIONES**

Espesor Zinc:	0,4 - 0,5 mm
Espesor Colores:	0,4 - 0,5 - 0,6 mm
Ancho útil:	154 mm
Ancho total:	179 mm
Largo:	1 a 12 mts.
Numero ondas:	1
Ancho ondas:	154 mm
Profundidad onda:	23 mm

**POSICIÓN DE INSTALACIÓN****UTILIZACIÓN****REVESTIMIENTO**

## Esquema de Instalación



### Recomendaciones:

- 1- Traslapar las cubiertas a favor del viento predominante de la zona.
- 2- Instalar los tornillos en las zonas marcadas en el diagrama de instalación.
- 3- La longitud de los tornillos es aproximada, podría ser necesario mayor o menor

## Cartilla Colores



\*Los colores en representación digital pueden variar de la realidad.\*