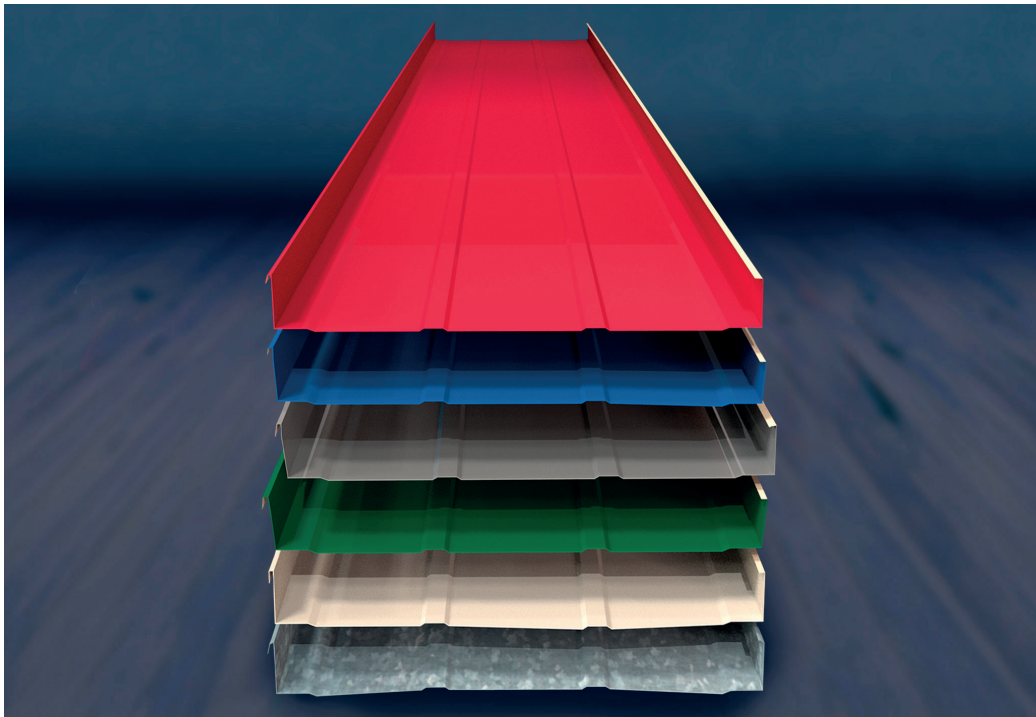


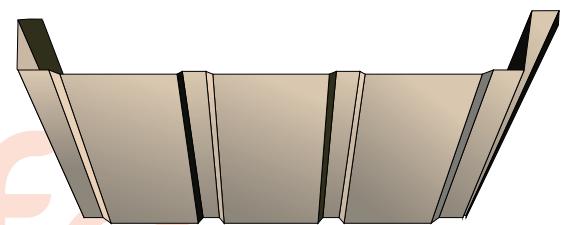
Standing seam para cielo raso

Nuestras cubiertas sin traslapo "Standing seam" son formadas en frío, con grafado mecánico y de fijación oculta. Ideal para construcciones de alta especificación como cubiertas, fachadas, cielo rasos y cerramientos en usos comerciales, industriales, institucionales y residenciales.

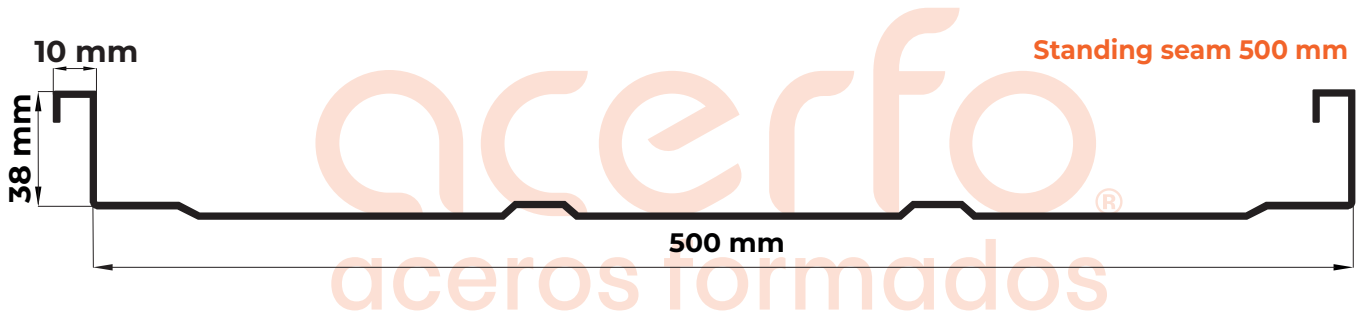


Ventajas

- Ideal para cubiertas, fachadas y cerramientos
- Absoluta hermeticidad.
- Sin traslapo longitudinal.
- Uniones grafadas y fijación oculta.
- Acabado pre-pintado en colores variados y cara inferior primer blanco grisáceo (**RAL 9002**).
- Opción de conformar paneles tipo "sandwich" con diferentes aislamientos térmicos y acústicos.



Dimensiones

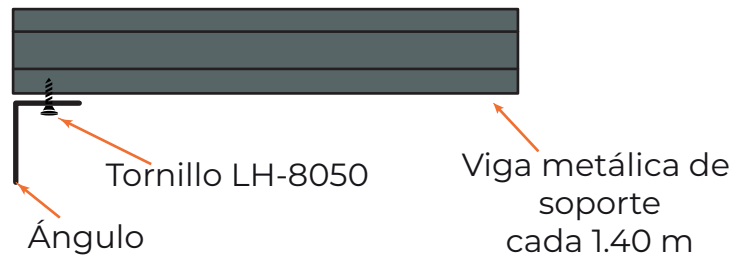


Propiedades mecánicas

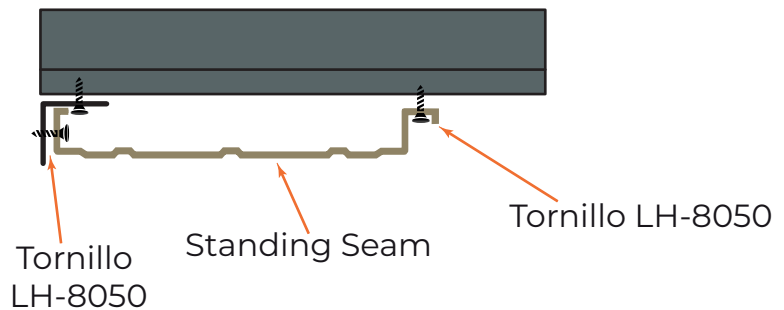
Punto de cedencia	Fy = 33000 psi
Esfuerzo ultimo	Fu = 55000 psi
Módulo de elasticidad	E = 2.9x10 ⁷ psi

Proceso de instalación

1. Fijación de ángulo a viga con tornillo LH-8050.



2. Fijación bandeja standing seam a viga de soporte con tornillo LH-8050.



3. Fijación interna entre bandejas standing seam con tornillo LH-8050.

