



No se Calienta



Con mayor Resistencia



Más Liviano



De fácil Instalación

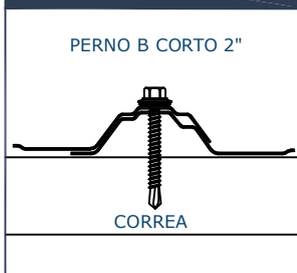
Características Técnicas



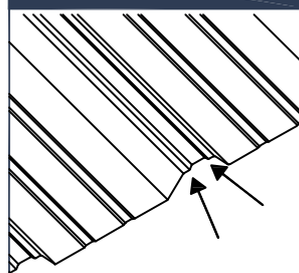
INFORMACIÓN TÉCNICA SUPER TECHO (SPT)

Espesor (mm)	Longitudes (pies)	Peso kg/m	Recubrimiento	Separación entre apoyos (m)
0,25	6 a 20	2,26	Galvalume	1,00
0,30	6 a 23	2,67		1,20
0,30	6 a 23	2,85	Prepintado	1,20

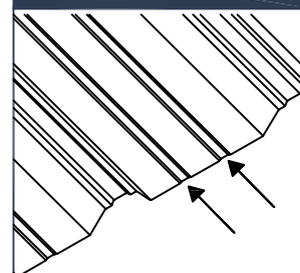
Detalle de Traslape



Trapecio Reforzado



Doble Rigidizador



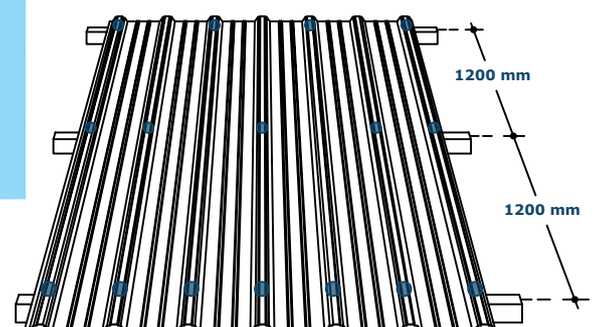
Ventajas

- Mayor revestimiento de Aluminio y Zinc que impide la oxidación
- Mayor ancho útil
- Espesor exacto que garantiza mayor resistencia
- No se deforma
- Fácil de transportar e instalar

Usos y Aplicaciones

- Para cubiertas:
- Económicas
 - Bodegas
 - Almacenes
 - Escuelas
 - Viviendas

Detalle de Fijación



Pendiente mínima: 12 grados

Sello de Calidad



NTE INEN 2221

Detalle de Fijación

- Perno Auto perforante B Corto de 2" 3,7 unid. x m²