



No se
Quiebra



Mayor
Duración



Con mayor
Resistencia



De fácil
Instalación



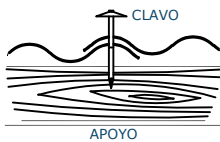
Características Técnicas



INFORMACIÓN TÉCNICA ZINC ACESCO				
Espesor (mm)	Longitudes	Peso (kg/plancha)	Recubrimiento	Separación entre apoyos (mm)
0,20	8 (pies)	3,38	Galvanizado	820(aprox)
	10 (pies)	4,22		
	12 (pies)	5,06		
	14 (pies)	5,91		
	5 (m)	7,04		
	6 (m)	8,45		

Recomendaciones

- Siempre clave o perfore en la onda superior de la cubierta



Ventajas

- Mayor revestimiento que impide la oxidación
- Espesor exacto que garantiza mayor resistencia
- Fácil de transportar e instalar

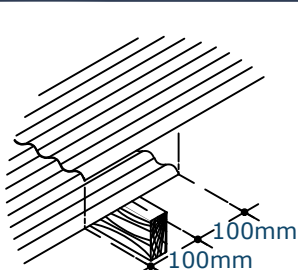
Usos y Aplicaciones

- Cubiertas económicas
- Granjas
- Pequeñas bodegas
- Cerramientos provisionales

Detalle de Fijación

- Clavo paraguas o gancho jota (estructura metálica) 4 unid. x m²

Detalle de Traslape



NOTAS:

- Cubierta no transitable
- Pendiente mínima: 17 grados

