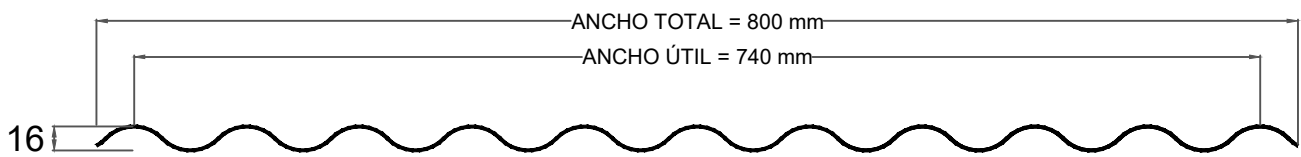




Características Técnicas



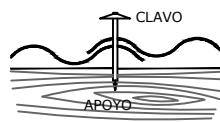
INFORMACIÓN TÉCNICA TEJA TOLEDO				
Espesor (mm)	Longitudes	Peso (kg/plancha)	Recubrimiento	Separación entre apoyos (mm)
0.20	8 (pies)	3,38	Galvanizado	820(aprox)
	10 (pies)	4,23		
	12 (pies)	5,07		
	14 (pies)	5,92		
	5 (m)	7,04		
	6 (m)	8,45		

NOTA: CUBIERTA NO TRANSITABLE

VENTAJAS	USOS Y APLICACIONES	RECOMENDACIONES
<ul style="list-style-type: none"> • Económica • Durable • Resistente • Fácil de instalar • No se quiebra 	<ul style="list-style-type: none"> • Granjas • Pequeñas bodegas • Cubiertas económicas • Cerramientos provisionales 	<ul style="list-style-type: none"> • Siempre clave o perfore en la onda superior de la cubierta

DETALLES DE FIJACIÓN

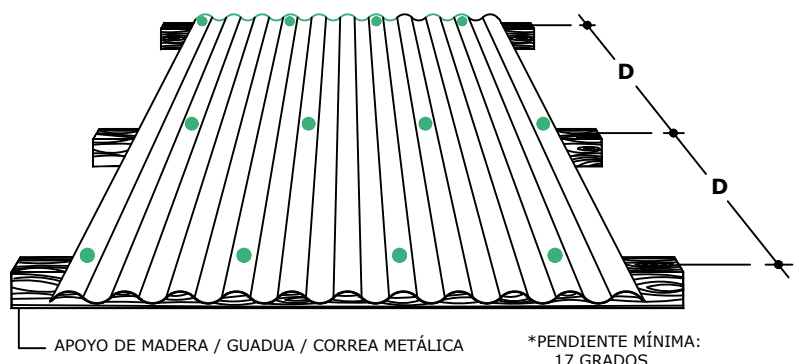
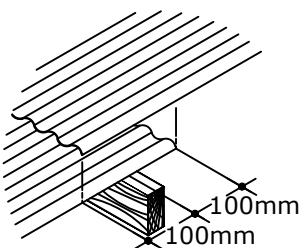
Tipo de perno	Densidad
<ul style="list-style-type: none"> • Clavo paraguas o gancho jota (estructura metálica) 	4 unid. x m ²



para cprreas metálicas se debe utilizar gancho jota con capuchón

* Densidad para distanciamiento de correas de 0.82 m

DETALLE DE TRASLAPE



*PENDIENTE MÍNIMA: 17 GRADOS