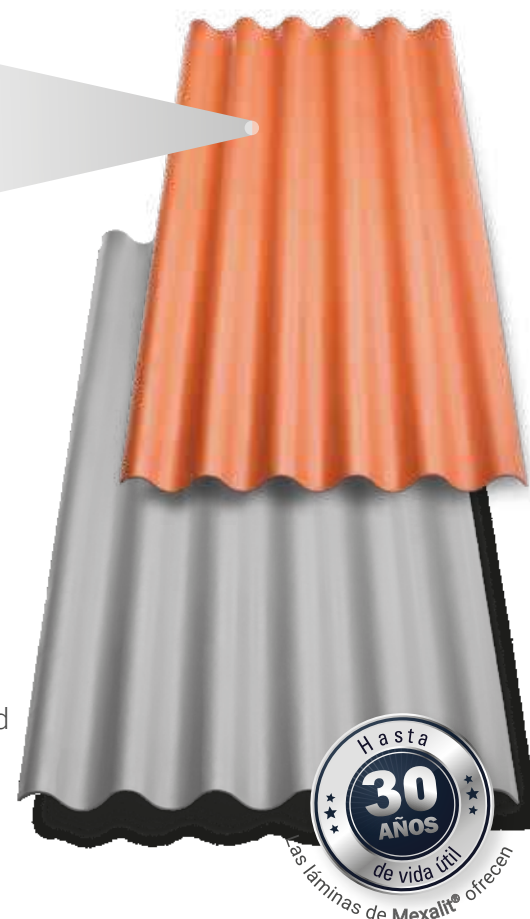




Lámina P7

fibrocemento



- Lámina ondulada de fibrocemento
- Disponible en color gris natural y roja
- Material resistente a rayos UV
- Más durable y resistente
- Mantenimiento mínimo



Fibrocemento

Lámina ondulada P7 NG están fabricadas con fibras orgánicas naturales y sintéticas, carbonatos y cemento tipo Portland.

Su calidad y resistencia son características permanentes de este producto, el cual cumple con las especificaciones de la norma mexicana NMX-C-433-ONNCCCE.

-  Impermeabilidad
-  Aislamiento acústico
-  Fácil instalación
-  Protección a la humedad
-  Protección solar

Ideal para uso en:

- Vivienda en general
- Sector agropecuario
- Comercios
- Industria

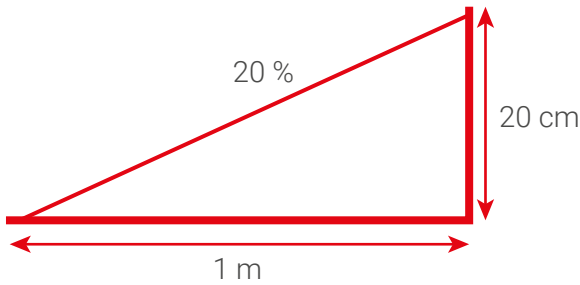
Además son excelente para cubrir:

-  Estructuras de madera
-  Estructuras de metal
-  Losas de concreto

Longitud	m	1.83	2.13	2.44	2.60	3.05	3.15	3.66
Ancho total	m	0.97						
Número de ondas		6						
Espesor	mm	5.0			6.0		6.5	
Ancho útil	m ²	0.885						
Largo útil	m	1.69	1.99	2.30	2.46	2.91	3.01	3.52
Área útil	m ²	1.50	1.76	2.04	2.18	2.58	2.66	3.12
Distancia entre apoyos	m	0.85	1.00	1.15	0.82	0.97	1.00	0.88
Tornillos por larguero		2						
Número de apoyo		2		3			4	
Pendiente mínima		20 %						

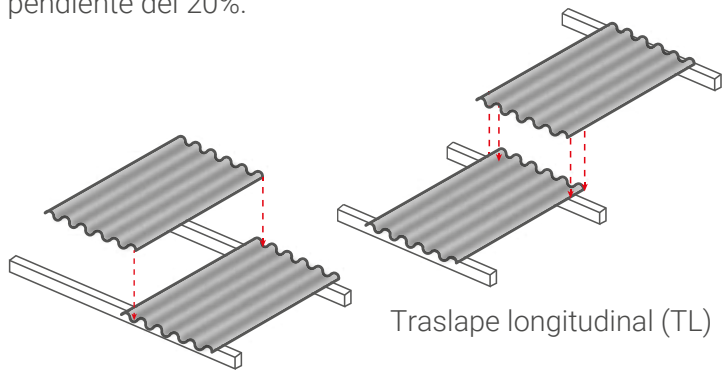
1. Pendiente mínima

Es la inclinación que debe tener la techumbre por cada metro debe elevarse 20 cm.



3. Traslapes

Considerar los traslapes recomendados según la pendiente del 20%.



Traslape longitudinal (TL)

Traslape transversal (TT)

P7	Traslape longitudinal	Traslape transversal
	14 cm	Una onda

Accesorios básicos

Caballote estándar dos aguas P7



Largo: 0.92 m
Ancho: 0.43 m

Caballote articulado P7 (Superior e inferior)



Largo: 0.91 m
Ancho: 0.27 m

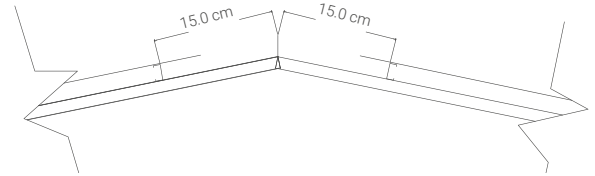
Tapón



Largo: 0.91 m
Ancho: 0.27 m

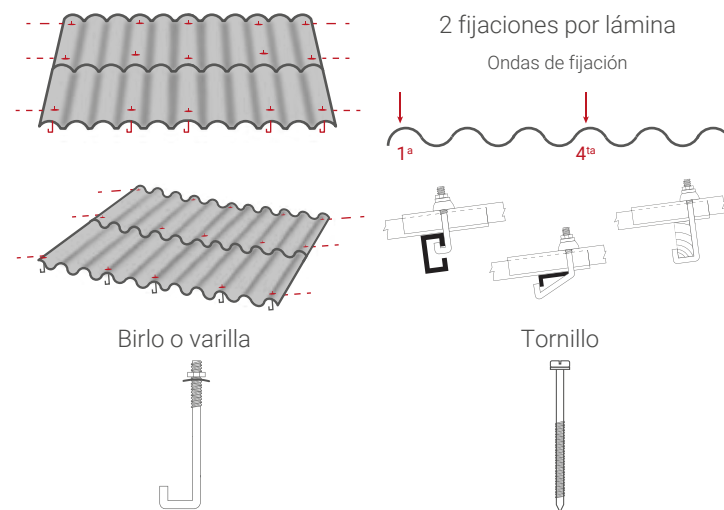
2. Distancia entre apoyos

Inicie la distribución de largueros a partir de la cumbrera colocando el primer larguero a 15.0 cm del vértice de la cumbrera, colocando los siguientes a la separación recomendada en la tabla de especificaciones.



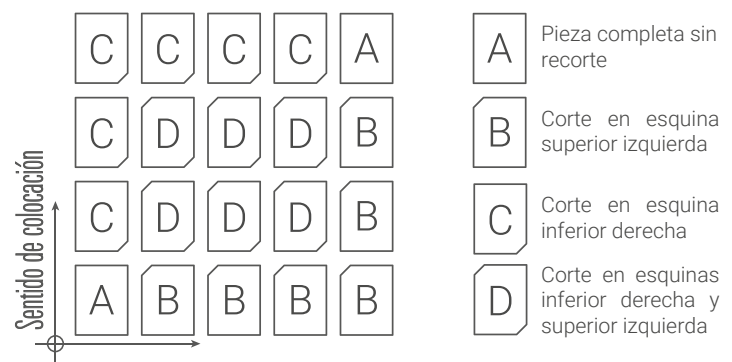
Longitud	m	1.83	2.13	2.44	2.60	3.05	3.15	3.66
Espesor	mm	5.0			6.0		6.5	
Distancia entre apoyos	m	2			3		4	

4. Fijaciones de la lámina



5. Sistema de fijación

ALINEADO: (Se requiere cortes de Esquina) Se cortan según el diagrama anexo y el corte va en relación con el traslape longitudinal y transversal respectivamente.



Para alineación alterna o desfasada consultar el manual de instalación.

