

TABLA DE PROPIEDADES

Propiedades de lámina TERRALET:

	NORMAS ASTM	UNIDADES DE MEDIDA	VALOR
PROPIEDADES FÍSICAS			
			Cristal Blanco
Amarillamiento	D - 195	%	85 70
PROPIEDADES MECÁNICAS			
Coefficiente de tensión	D - 638	PSI	51042,882
Coefficiente de flexión	D - 790	PSI	39864,069
Resistencia a la tensión	D - 638	PSI	510,1194692
Resistencia al impacto	D - 256	Lb/in	10,01
PROPIEDADES QUÍMICAS			
Acidos concentrados 15%	Sulfúrico		Sin Cambio
	Acético		Sin Cambio
	Clorhídrico		Sin Cambio
	Nítrico		Sin Cambio
Bases	Amoniaco		
	Sodio		
Solventes	Tiner		Sin Cambio
	Gasolina		Sin Cambio
	Alcohol		Sin Cambio
OTRAS PROPIEDADES			
Durezas Barcol	D - 5261		50 - 53
Dureza Shot D		D°	90

 **TERRALET**

Laminas Económicas Transparentes S.A. de C.V.
Guadalajara Jalisco, México

T. (33) 3686 0765, 3686 0674, 3686 2028

Fax: 01 (33) 3686 1065.

E-mail: ventas@letsa.com

WWW.LETSA.MX

UN PRODUCTO MÁS DE

 **LETSA**



INTRODUCCIÓN

Lamina Opaca TERRALET es adaptable a cualquier tipo de construcción y estructura, esta peculiaridad permite construir techos y muros uniformes.

Su único color es el rojo terracota, proporciona diseño, resistencia, es fácil y ligera de transportar e instalar. Es un producto de bajo costo con grandes beneficios.

Por hacer mención de algunos de los beneficios tomemos en cuenta que por ser material reforzado con la mejor fibra de vidrio. Tiene las ventajas de no acumular agua, su porcentaje de absorción es del 0% esto significa que no genera moho ni acumulación de bacterias, lo que la mantiene siempre con el mismo diseño sin sufrir cambios ni físicos ni químicos. También es anticorrosiva que es algo que sucede cuando la lámina no absorbe agua.

Por su diseño y perfiles en que se puede encontrar le favorecen en tener un canal amplio lo cual no permite el acumulamiento de basura o tierra que pueda obstruir el paso del agua o encharcamiento. Claro que siempre hay que contar con un buen instalador para que tenga la suficiente inclinación y obtenga mejores resultados con la lámina.



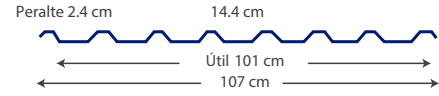
TERRALET

LETSA.MX

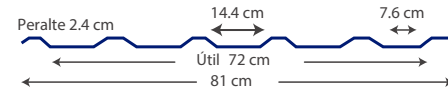
PERFILES

Rectangular

LA 70 = R-101
Rectangular 1.07 cm
 Translúcida Opaca



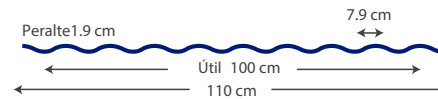
LA 50 = R-72
Rectangular 81 cm
 Translúcida Opaca



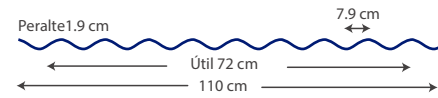
Los Perfiles Rectangulares traslapan excelente con perfiles Industriales

Onduladas

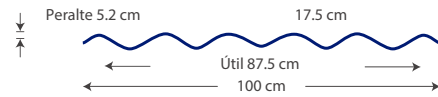
LA 11 = 0100 cm
Ondulada 110 cm
 Translúcida Opaca



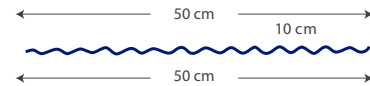
LA 10 = 725 cm
Ondulada 110 cm
 Translúcida Opaca



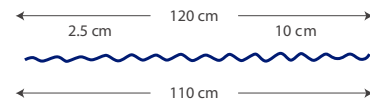
LA 20
Ondulada 100 cm
6 Ondas
 Translúcida Opaca



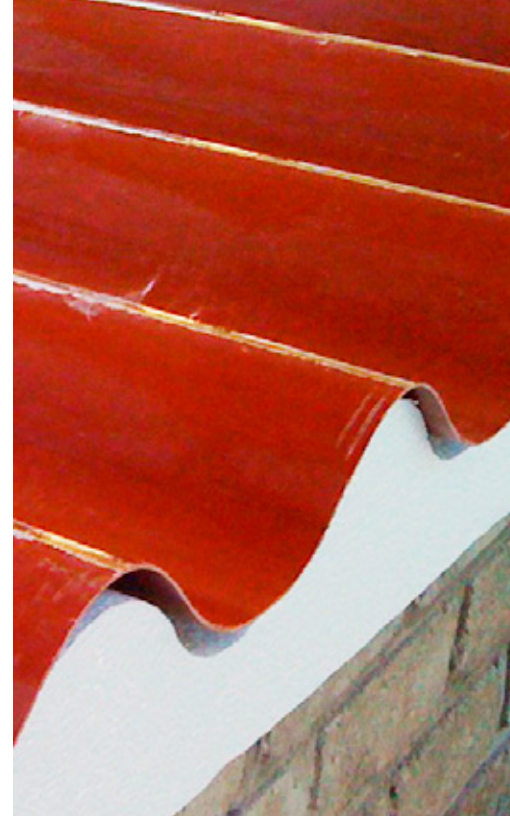
LA 40
Tipo rural - 60
 Translúcida Opaca



LA 41
Tipo rural - 120 cm
 Translúcida Opaca



Los Perfiles Ondulados traslapan muy bien con Asbesto y Rural



Material de fijación que recomienda LETSA utilizar (opcional)



Pija de punta de broca arandela:

Permite una instalación limpia y segura con el menor esfuerzo y de forma rápida. Disponible con y sin arandelas EPDM y galvanizada, que ayuda a prevenir goteras y filtraciones. Únicos con galvanizado 5 micras.

La punta #3 está diseñada para perforar fácilmente espesores de lamina desde .036" hasta .210".



Gancho para lámina:

Debido a su forma le permite doblarse y tener una amplia resistencia al viento, se pueden encontrar en forma recta, en forma de 'C' o en forma de 'J', por lo regular cuentan con un capuchón de pvc que se adapta perfectamente a la perforación que se efectúa en su colocación evitando el paso de agua por su sello perfecto.

FIJACIÓN Y TRASLAPES

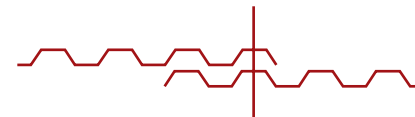
LETSA recomienda que toda Instalación siempre la realice o supervise una persona capacitada para obtener mejores resultados, porque a pesar de su fácil uso y sencillez de instalación si no se hace de la manera correcta puede tornarse en accidentes o daño potencial sobre la lamina.

Ejemplo de traslape y material de fijación:

Posición simple



Posición doble (mejor impermeabilización)



Recomendaciones sobre la instalación:

En el caso de la posición de varias hojas longitudinalmente, es necesario que dicha operación sea realizada transversalmente y por lo menos tener 20 centimetro en el traslape.

Con el fin de facilitar el flujo de agua de lluvia, se recomienda instalar las hojas con una pendiente mínima de 10% de inclinación.

TERRALET cada vez es más popular en granjas, ranchos y haciendas por su color distintivo y el que no sufre ningún cambio con ambientes corrosivos como la crianza de puercos, aves, y ganado. Además de contar con protector UV lo que mantiene el lugar siempre fresco sin dejar pasar ningún rayo de Luz.



Por su composición y ser lamina opaca su único color es Rojo Terracota.

