

**NG** NUEVA GENERACIÓN

**GARANTÍA 15 AÑOS**



- Diseño **ÚNICO** y **MODERNO**.
- Diseñada con las **TÉCNICAS MÁS AVANZADAS**.
- Aporta **ALTO NIVEL ESTÉTICO** y **COLOR**.
- **FÁCIL DE INSTALAR**.
- Disponible en colores **ARCILLA, TERRACOTA, PAJA Y VERDE**.
- Tecnología **NG** de **NUEVA GENERACIÓN**.

Arcilla

Arena

Chocolate

Verde

Terracota

### Ventajas



Inoxidable



No flamable



Resiste la humedad



Aislante térmico



Resistente a plagas



Aislante acústico



Alta Resistencia al Impacto



Ligero



Mantenimiento Mínimo

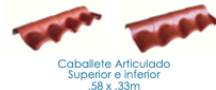
### Dimensiones

CONCEPTO	UNIDAD	VALORES
Largo nominal	m	0.855
Ancho nominal	m	1.126
Espesor mm	mm	4
Traslape longitudinal mínimo	m	0.1
Traslape transversal mínimo	m	0.035
Largo útil	m	0.75
Ancho útil	m	1.09
Área útil por pieza	m <sup>2</sup>	0.81
Piezas por m <sup>2</sup> útil	pzas.	1.23
Peso aproximado por m <sup>2</sup> útil	kg	9.61
Distancia máxima entre largueros	m	0.75
Pendiente mínima recomendada	%	25

### Accesorios



Remate lateral  
Derecho e izquierdo  
.84 x .10m



Caballete Articulado  
Superior e inferior  
.58 x .33m

Tapón  
.26x.26m

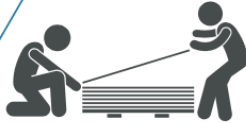
Botaguas Lateral derecho e izquierdo .84x.20m

## DESCARGUE

Levante las láminas una a una.



Colóquelas sobre los dos soportes de madera.



## A DOS MANOS

Levántelas por debajo de la segunda y quinta onda superiores de la **Teja Multiteja III**



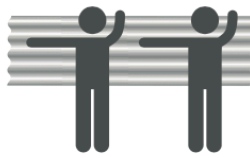
**EVITE GOLPEARLAS**

## MANIPULACIÓN: Una a una

Uno solo puede cargar láminas hasta de 1,52m (5 pies).



Y entre dos se levantan las de 1,83m (6 pies) en adelante.



**IMPORTANTE:**

No levante las láminas lateralmente.



## ALMACENAMIENTO

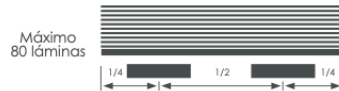
En un piro firme y nivelado coloque 2 soportes de madera y sobre ellos descargue una a una las láminas.



Almacene las láminas bajo cubierta protegiéndolas del sol y la lluvia.



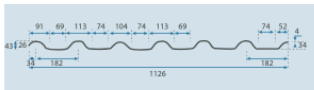
**NOTA:** La distancia entre soportes debe ser igual a la mitad de la longitud de la lámina que se va a almacenar.



Láminas de un mismo tamaño sobre dos soportes de madera.

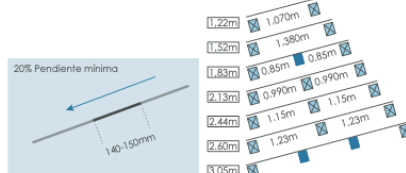
## INSTALACIÓN

Dimensiones en mm.



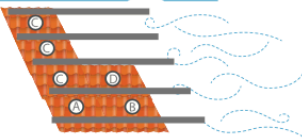
Traslapes Longitudinales Mínimos para pendientes	%	GRADOS
200mm	100	45° 00'
175mm	80	38° 40'
150mm	60	30° 50'
125mm	40	21° 48'
100mm	27	14° 02'
75mm	20	11° 17'
50mm	15	8° 32'
25mm	10	5° 43'
0mm	5	2° 52'

Requiere 2 apoyos intermedios a partir de la longitud de 3.05m



## COLOCACIÓN

De izquierda a derecha **Vientos**



Sentido de Colocación **Dirección de viento**

	Caballetes				
	1	2	3	4	5
Última Hlada	C	C	C	C	A
Hiladas Intermedias	C	D	D	D	B
1a. Hlada	A	B	B	B	B



Corte de esquinas

Tipo de piezas según el corte:

- A: Sin despunte.
- B: Despunte superior.
- C: Despunte inferior.
- D: Despunte B y C.

NOTA: La colocación de las piezas sobre el techo, debe siempre iniciarse de abajo hacia arriba y en sentido opuesto a la dirección del viento predominante de la región y por las láminas de mayor longitud.