

Linea Campestre



Nit. 901475641-8

Teja Colonial 2.5 mm

Ficha tecnica



Cra 15 # 29 - 16, Cali Colombia



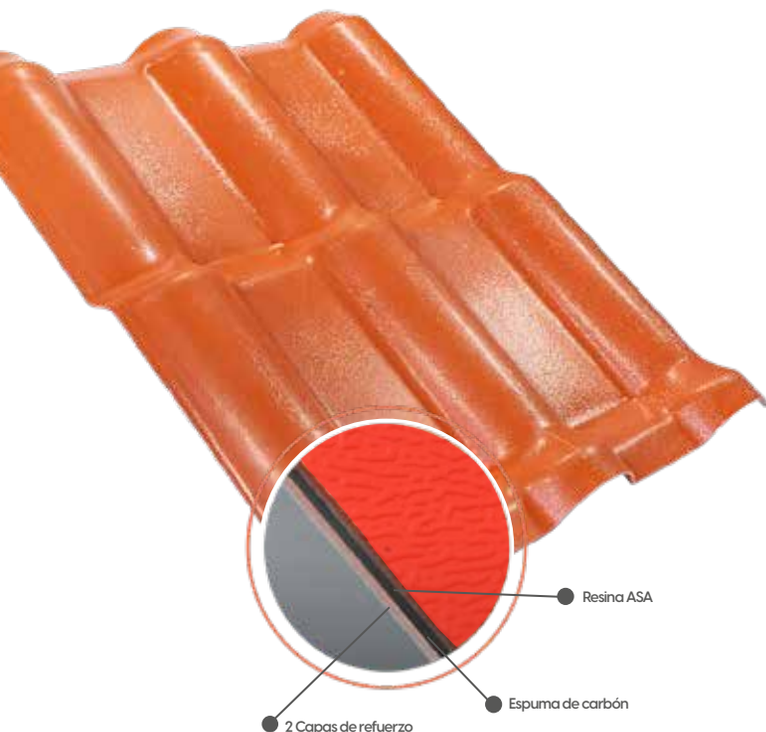
+57 302 304 5155 • (602) 348 1909



comercial@megacubiertastlp.com

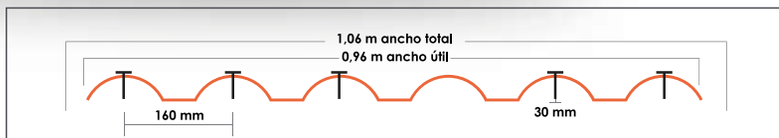
Teja Colonial

2.5 mm



Especificación de producto:

Item	Unit	Result
Ancho total	m	1,06
Ancho útil	m	0,96
Traslapo transversal	cm	25
Largo	m max	11,60
Peso	kg/m ²	4,73
Peso lineal	kg/m	4,88
Conductividad térmica	W/M°C	0,071
Pendiente Minima	%	15
Voladizo Max.	cm	15
Rango de temperatura	---	10C a +60C
Separación max. entre correas	cm	1,30
Espesor	mm	2,5
Resistencia a la tensión	mpa	30
Resistencia a la tracción	mpa	54
Color	---	Terracota
Conductividad térmica	W/M C	0,071
Desviación de espesor	mm	±0,2
Resistencia a la tracción	MPa	25,1
Deformación por tracción a la fractura	%	46
Fuerza flexible	MPa	56,8
Modulo elástico de flexión	MPa	4825
Temperatura de ablandamiento vicat	°C	83,6
Impacto de bola que cae	KJ/M ²	82
Comportamiento ardiente	/	B1
Impacto de bola de cae	23°C, 1KG, 1,5m	/
Resistencia a los ácidos	/	Sin agrietamiento o decoloración
Resistencia a los alcalinos	/	Sin agrietamiento o decoloración
Índice de oxígeno	%	36,2



Utilice siempre el set de fijación de MEGACUBIERTAS, los cuales cuentan con una aleta de tiburón especial asegurando una ojadura entre la perforación y el tornillo de 2 a 3 mm. Al inicio, al final y en los traslapes de cada teja, la fijaciones a las correas deben de ser colocados en cada una de las crestas.

Ideales para:



Casa campestre



Graneros



Chalets

ventajas de nuestros productos UPVC



No inflamable

Producto probado contra el fuego, además cumple el estándar UL-942013.



**Alta resistencia
A la corrosión**

Sus capas resistentes evitan la corrosión y filtración de fluidos.



**Material UPVC
Insonorizado**

Aísla 35 dB decibeles más que un techo en acero.



**Conductividad
Calorífica**

0,07W(m.K) que es solo 1/6 de las tejas de cemento y 1/2200 de las tejas de acero de color de 0,5mm de espesor.

Todos nuestros productos tienen una garantía de 10 años

Mediante este documento certificamos la calidad del producto, fabricado con los más altos estándares en calidad y resistencia, garantizando una vida útil aprox de 50 años. Nuestra Teja UPVC y lamina de policarbonato alveolar cuentan con aislamiento, celulosa original, fijaciones impermeables especiales que evitan filtraciones en el techo, PVC virgen, un mínimo porcentaje de carbonato de calcio, el calibre es garantizado y la instalación altamente eficiente, adicional garantizamos la última capa del material es en filtro UV.

- No contiene plomo según la Ley 1968 de 2019.
- 100% libres de asbesto
- Certificación B1
- No es inflamable
- Cumple el estándar de UL94-2013.

Factores importantes para redimir la garantía .

Para que dicha garantía pueda ser válida deberá de cumplir los siguientes requisitos:

- La reclamación no debe ser realizada por un tercero y estar sujeta a la ficha técnica anexada donde se especifica todo lo referente a la misma y al adecuado proceso de instalación o uso.
- No tendrán garantía daños causados por el ambiente o desastres naturales, el cliente debe hacer un mantenimiento anual de las mismas.





Megacubiertas

Materiales de alta calidad

    @megacubiertas_tlp

www.megacubiertastlp.com.co