



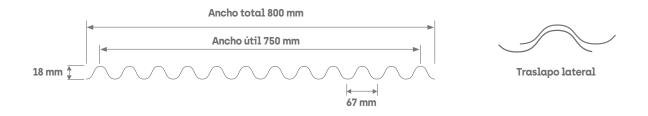
Ficha Técnica Teja de Zinc Acesco

Descripción

ACESCO emplea Acero galvanizado por inmersión en caliente para la fabricación de la Teja de Zinc, el cual cuenta con Sello de Calidad Icontec bajo la norma NTC 4011 (ASTM A653). Este producto es el más utilizado en el campo colombiano, brindando protección, bienestar y tranquilidad miles de hogares en el sector rural, cubriendo sus necesidades.

Se utiliza en techos, de viviendas, finca, establos, graneros, galpones, bebederos, entre otros. Por ser liviana, reflectiva, resistente y fácil de instalar, la Teja de Zinc ACESCO es una de las más usadas en el mercado de cubiertas rurales en Colombia.

Especificaciones Técnicas



Referencia (Dimensiones en pies)	Longitud (m)	Peso *kg x Und			
		Espesor Final			
		0.17mm (Cal.35)	0.2mm (Ca1.34)	0.23mm (Cal.33)	0.3mm (Ca1.30)
3` x 7`	2.134	2.49	2.94	3.25	4.30
3` x 8`	2.438	2.85	3.36	3.71	4.92
**3`x 9`	2.743		3.79	4.17	
3` x 10`	3.048	3.56	4.21	4.64	6.14
3` x 12`	3.658	4.27	5.05	5.56	7.37

Nota:

^{*} peso teórico sin tolerancias

^{**} Sólo disponible en formato lisa



Obras Con Teja de Zinc Acesco

Casa de campo y Kiosco / Leticia - Amazonas





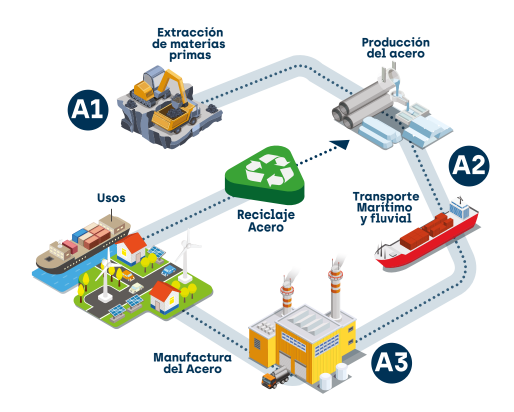


Sostenibilidad

Acesco en su interés de ofrecerle al mercado productos sostenibles ha revisado su **Ciclo de Vida (CVP)** para identificar y cuantificar el uso de recursos naturales y la generación de residuos. Este estudio ha comprendido materias primas y su origen, transporte y proceso de manufactura.

Como resultado se cuenta con **Autodeclaración Ambiental de Producto (DAP)** disponible en nuestra página web, para Teja de Zinc. Además aportan beneficios en la obtención de certificaciones de edificaciones sostenibles como Leed.

El material de empaque utilizado en cada uno de los productos es reciclable y puede ser enviado a aprovechamiento a través de gestores debidamente autorizados. El detalle de cada material de empaque se puede consultar en nuestra página web.



Certificaciones



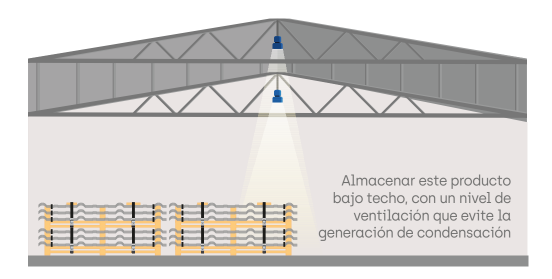








Almacenamiento, Manipulación y Transporte





Utilizar los elementos adecuados en el cargue y descargue de los productos.



Cuando se transporten paquetes de Teja de Zinc se deben zunchar para evitar vibración y desplazamiento una sobre otras. Los paquetes deben estar debidamente asegurados para evitar desplazamiento de cargas.





Última actualización: No. 3 - Agosto 2020 Acesco se reserva el derecho de realizar modificaciones, aclaraciones y correcciones de la presente pieza técnica. Dichas modificaciones se publicarán en la página web de Acesco. PARQUE INDUSTRIAL MALAMBO PIMSA MALAMBO, ATLÁNTICO • COLOMBIA Servicio al cliente: 3718100 • 01 8000 514 514 Email: servicioalcliente@acesco.com

Siguenos en: fin 🖸 🎯 • www.acesco.com.co