



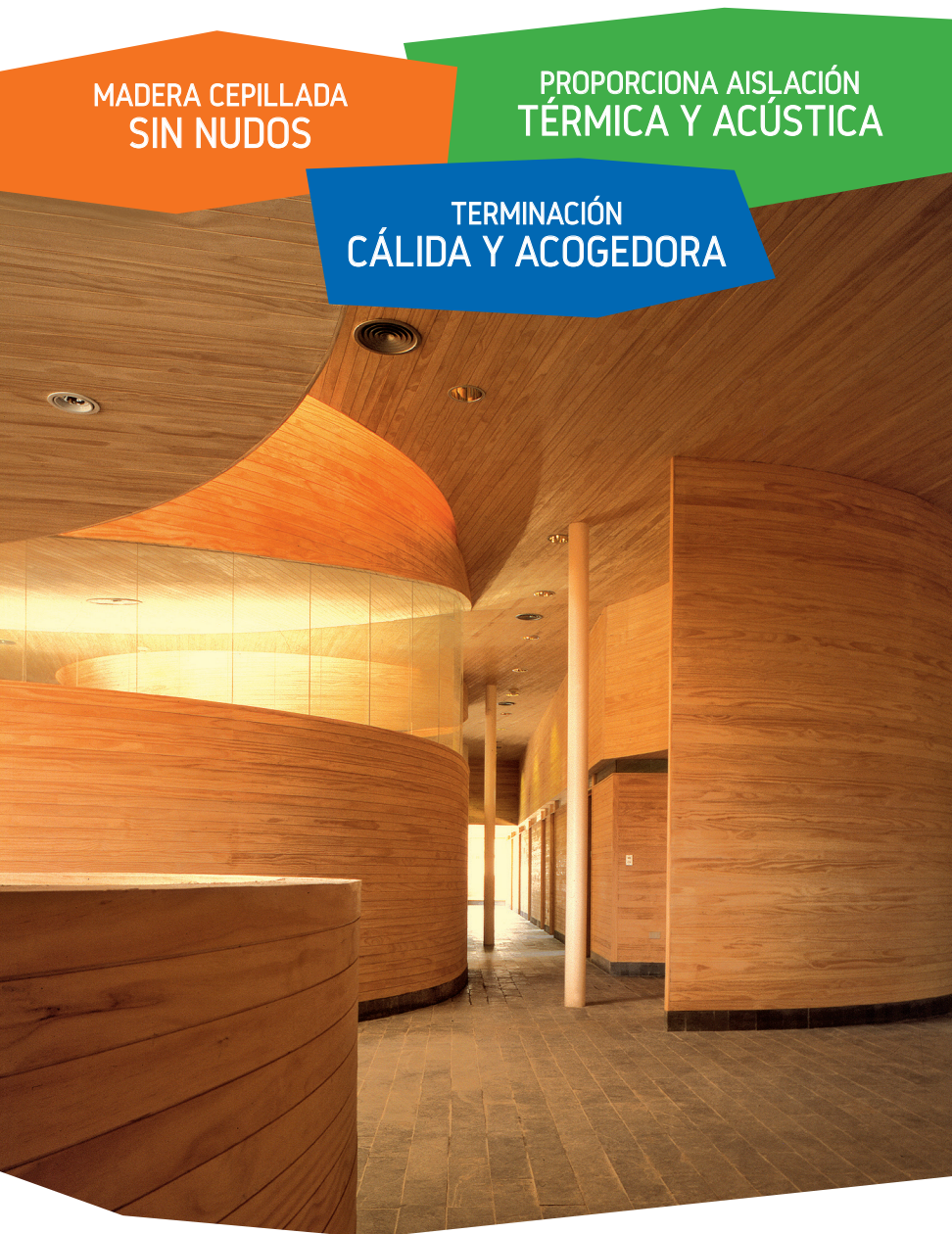
Solución de revestimiento de alto estándar, que ofrece la calidez y naturalidad de la madera sin nudos, combinada con una excelente apariencia y posibilidades de terminación.

## DISEÑADO PARA USO INTERIOR O EXTERIOR PROTEGIDO

MADERA CEPILLADA SIN NUDOS

PROPORCIONA AISLACIÓN TÉRMICA Y ACÚSTICA

TERMINACIÓN CÁLIDA Y ACOGEDORA



### Características

- Madera de Pino Radiata proveniente de bosques sustentables.
- Cepillada y sin nudos.
- Contenido de humedad, 10% promedio.
- Producto de calidad uniforme.

### Ventajas del producto

- Disponible en dos diseños: Clásico y Moderno.
- Terminación cálida y acogedora.
- Se puede teñir o barnizar.
- Fácil de instalar.
- Proporciona aislación térmica y acústica.
- DECOFAZ Moderno, se puede curvar.

### Principales aplicaciones

- Revestimiento de muros y cielos.
- Muebles y decoración de interiores.

### Recomendaciones

- DECOFAZ está diseñado para uso interior o exterior protegido.
- Se recomienda acondicionar el producto durante 48 horas (mínimo) en el lugar de instalación.
- Es muy importante dejar juntas de dilatación en pisos, cielos y encuentros de muros (Fig. 2). Asimismo, considerar 2 mm de separación entre piezas. Es especialmente crítico en paños de grandes dimensiones.

- En estructuras de madera, albañilería u hormigón, se debe instalar un cadenetado base, separado como máximo cada 40 cm según la dirección de instalación del DECOFAZ (Fig. 1). Usar MSD Terminación de 2x2 en estructuras de madera o 1x2 en albañilería.
- Fijar al cadenetado cuidando que las piezas queden niveladas y aplomadas.
- Al revestir en forma vertical, comience en una esquina, dejando el macho hacia afuera y si se dispone horizontalmente, comience de abajo hacia arriba. La primera pieza debe quedar totalmente horizontal o vertical, se aconseja el uso de un nivel (Fig. 4). Instalar las siguientes piezas, calzando la hembra con la ayuda de un taco de madera (Fig. 5).
- Para fijar, usar puntas de 1 1/2 como mínimo o clavos en T, aplicados en forma diagonal en la esquina del macho (Fig. 3). Alternativamente utilizar un adhesivo elastomérico para pegar madera con madera u hormigón.

### Terminación

- Se puede teñir o barnizar antes o después de la instalación.
- Es necesario sellar las piezas por la trasera para aumentar la estabilidad.

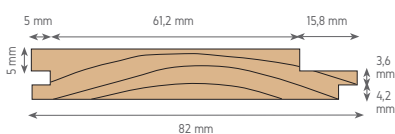
### Almacenamiento

- Almacenar el producto bajo techo, apilado de manera horizontal sobre listones separados a 80 cm, idealmente cubierto para evitar que se ensucie o dañe por golpes.

### Especificaciones Técnicas

Denominación	Escuadrias			Avance Lateral	Paquete	Peso Pieza
	espesor mm	ancho mm	largos* m			
Clásico	13	82	2,13 / 2,44 / 3,05 / 3,66	77,2	10	0,45 / 0,51
Moderno	7	58	2,13 / 2,44 / 3,05 / 3,66	53	14	0,36 / 0,41

#### Clásico



#### Moderno

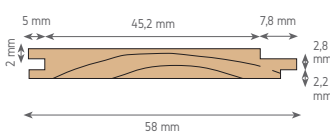


Fig. 1

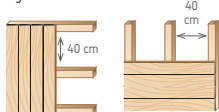


Fig. 2

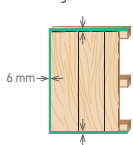


Fig. 3

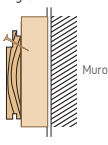
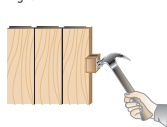


Fig. 4



Fig. 5



\* Consulte con su proveedor por otros largos a pedido.

Las medidas y características técnicas pueden ser modificadas sin previo aviso.

Inscríbete y descarga útil contenido  
[araucosoluciones.com](http://araucosoluciones.com)

Síguenos en:

» Proyectos  
» Serie Cómo Hacer  
» Newsletter