

Molduras decorativas de madera de Pino Radiata para aplicaciones de terminación en construcción, decoración y mueblería.

## MOLDURAS DE EXCELENTE CALIDAD Y TERMINACIÓN

ESTABLES Y RESISTENTES

MOLDURAS CEPILLADAS LIBRES DE NUDOS

SE PUEDEN TEÑIR, BARNIZAR O PINTAR



### Características

- Molduras de madera de Pino Radiata proveniente de bosques sustentables.
- Piezas libres de nudos, cepilladas y unidas mediante finger joint.
- Contenido de humedad, 10% promedio.

### Ventajas del producto

- Excelente calidad y terminación.
- Se pueden teñir, barnizar o pintar.
- Estables y resistentes.

### Principales aplicaciones

- Terminación y decoración de interiores.

### Recomendaciones

- Uso interior.
- Se pueden teñir o barnizar para resaltar la apariencia natural de la madera o pintar.
- Se fijan con puntas de 1 1/2" y se puede usar además, un adhesivo de montaje.
- Empalmar longitudinalmente con cortes de 45°.
- Acondicionar las molduras almacenándolas 48 horas en el lugar donde serán instaladas.

### Almacenamiento

- Almacenar el producto bajo techo de manera horizontal y apoyado sobre 3 listones de madera.

## Tipos de Molduras, Dimensiones y Usos

Perfiles	Dimensiones			Paquete unidades	Peso Pieza kg	Usos	Diseño	
	espesor mm	ancho mm	largo m					
Guardapolvo Rodón	13	43	3,0	20	0,80	Se usan para rematar el encuentro entre los muros y el piso. Protegen los muros de los puntapiés, los choques y los muebles. Dan una sensación de mayor peso a las paredes y mejor terminación a los espacios.		
	13	68	3,0	20	1,10			
Guardapolvo Chañán	13	43	3,0	20	0,81			
	13	68	3,0	20	1,14			
Guardapolvo Chañán Cantería	13	43	3,0	20	0,81			
	13	68	3,0	20	1,14			
Pilastra	13	43	3,0	20	0,49		Se usan para ocultar la unión entre marcos de puertas o ventanas y centros de madera con los muros. Definen el carácter de los espacios.	
Cornisa	13	43	3,0	20	0,44		Se usan para encuentros entre los muros y el cielo, o en esquinas interiores de muros. Sirven para disimular las imperfecciones de las uniones y ablandan la transición entre los planos o los distintos materiales.	
	19	19	3,0	20	0,53			
	28	28	3,0	20	0,74			
Cubrejunta / Rodón	9	30	3,0	20	0,52		Permiten ocultar la unión entre placas o paneles, donde es muy difícil evitar que se produzcan fisuras. Además sirven en mueblería, como elemento de decoración.	
Cubrejunta / Chañán	9	30	3,0	20	0,52			
Cubrejunta / Recta	9	30	3,0	20	0,53			
Junquillo Recto	13	13	3,0	20	0,31	Tienen una amplia variedad de aplicaciones en construcción, decoración y mueblería. Se usan en los remates de los guardapolvos, aleros, closets, escaleras y encuentro de muros.		
	19	19	3,0	20	0,48			
Junquillo 1/4 Rodón	13	13	3,0	20	0,26			
	19	19	3,0	20	0,34			
Marcos Puerta	30	68	5,4	10	4,01		Marcos para instalar puertas. Se caracterizan por su solidez, estabilidad y gran capacidad para retener fijaciones. (2 piezas de 2.200 mm y 1 pieza de 1.000 mm).	
	30	90	5,4	10	5,92			
	40	68	5,4	10	5,94			
	40	90	5,4	10	7,80			

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