

arauco
Construcción **MSD**

Madera seca en cámara Y DIMENSIONADA, SIN CEPILLAR

Es la solución ideal para aplicaciones en construcción que no requieran una clasificación estructural.

- LIVIANA
- PROVENIENTE DE BOSQUES SUSTENTABLES
- BUENA RETENCIÓN DE CLAVOS Y TORNILLOS

www.arauco.com



CARACTERÍSTICAS

- Madera de Pino Radiata renovable.
- Dimensionada, sin cepillar.
- Madera seca en cámara, contenido de humedad en torno al 15%.
- Calidad uniforme y consistente en sus dimensiones.
- Cada pieza tiene una etiqueta que identifica el producto.
- Cabezal café.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Madera liviana y fácil de trabajar (corte, perforaciones, pulido, etc.).
- Muy buena retención de clavos y tornillos.
- Se consiguen estructuras estables.

PRINCIPALES APLICACIONES

- Estructuras de cielo (encintados).
- Estructuras de muros (tabiquerías).
- Costaneras y cadenetras.
- Estructuras de escaleras.

ALMACENAMIENTO

- Almacenar la madera bajo techo, apilada de manera horizontal y apoyada sobre 3 listones.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS								
Denominación	Escuadrías			Tolerancias			Paquete	Peso pieza
	espesor mm	ancho mm	largo m	espesor mm	ancho mm	largo mm	unidades	kg
1x2	22	45	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	480	1,86
1x3	22	69	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	336	2,79
1x4	22	94	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	240	3,72
1x5	22	120	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	192	4,65
1x6	22	142	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	168	5,57
2x2	45	45	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	240	3,72
2x3	45	69	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	168	5,57
2x4	45	94	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	120	7,43
2x5	45	120	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	96	9,29
2x6	45	142	3,2	0/+3	0/+5	0/+10	84	11,14

Nota: NCh 2824 (unidades, dimensiones y tolerancias).

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