



## CELOSÍAS

CELOSÍAS DE MADERA TERMOTRATADA

MADERA DE ALTO RENDIMIENTO  
Y BAJA MANTENCIÓN

## CELOSÍAS

### CELOSÍA DE MADERA TERMOTRATADA

#### DESCRIPCIÓN

MATERIAL	MADERA MODIFICADA TÉRMICAMENTE (MMT) (TERMOTRATADA)
CALIDAD	MOULDING 1 CARA (AL MENOS UN 75% LIBRE DE NUDOS) MADERA ELABORADA
CARACTERÍSTICAS	HUMEDAD ENTRE UN 4% Y UN 8% ALTA ESTABILIDAD DIMENSIONAL ALTA DURABILIDAD FÁCIL INSTALACIÓN BAJA MANTENCIÓN ATRACTIVO COLOR NATURAL
ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	MADERA TOPWOOD, LA CUAL CONSISTE EN MADERA MODIFICADA TÉRMICAMENTE (MMT) CON HUMEDAD ENTRE 4% AL 8%, CON DISMINUCIÓN DE LA RESISTENCIA A LA FLEXIÓN INFERIOR A UN 10% Y CON CALIDAD PREMIUM "MOULDING 1 CARA" (AL MENOS UN 75% DE LA CARA EXPUESTA LIBRE DE NUDOS).  EL PROCESO DE MODIFICACIÓN TÉRMICA Y LAS CARACTERÍSTICAS ANTERIORMENTE DESCRITAS Y REQUERIDAS SE LOGRAN INGRESANDO MADERA DE PINO RADIATA EN UNA CÁMARA SELLADA DE ATMÓSFERA CONTROLADA POR VACÍO Y MEDIANTE UN PROCESO MASPELL SE SOMETE A CICLOS DE ALTA TEMPERATURA (MAYOR A 200 °C).
INSTALACIÓN	"ESTA MADERA ES UN PRODUCTO TÉCNICO QUE REQUIERE QUE SE INSTALE SIGUIENDO ESTRICTAMENTE EL MÉTODO DE INSTALACIÓN RECOMENDADO"



# METODO DE INSTALACIÓN

- Antes de instalar, se debe aplicar una mano de imprimante por todas las caras de la madera (las 6) y luego del tiempo de espera aconsejado por el fabricante, aplicar el resto de las manos correspondientes.
- Se recomienda perforar la madera antes de instalar el tornillo.
- Las fijaciones deben ser inoxidable o en último caso galvanizadas, con tornillos de rosca ancha.
- Se debe dejar cada tabla con una separación de al menos 10 mm respecto a la siguiente tabla, NO a tope.



# FICHA TÉCNICA

## CELOSÍAS DISEÑO CEPILLADO EN LAS 4 CARAS

### PERFIL



COLOR NATURAL DEL PINO  
TERMOTRATADO

### DIMENSIONES

ESCUADRÍA	ESPEJOR (MM)	ANCHO (MM)	LARGO (MTS)
1x2	18	40	2.40/3.20/4.0***
1x3	18	64	3.20
1x4	18	86	2.40/3.20/4.0***
2x2	38	40	VARIABLE*
2x3	38	64	VARIABLE*
2x4	38	86	VARIABLE*
2x6	38	135	VARIABLE*
2x8	38	180	VARIABLE*

• Largo Variable: Principalmente en 4.0 mts o 3.20 mts y máximo un 5% en largos variables

\*\* Consultar si se requiere una medida especial adicional

\*\*\* Medida especial, consultar por disponibilidad



# FICHA TÉCNICA

## CELOSÍAS DISEÑO TRAPEZOIDAL



### PERFIL



COLOR NATURAL DEL PINO  
TERMOTRATADO

### DIMENSIONES

ESCUADRÍA	ESPESOR (MM)	ANCHO (MM)	LARGO (MTS)
1x2	18	40	2.40/3.20/4.0***
1x3	18	64	3.20
1x4	18	86	2.40/3.20/4.0***
2x2	38	40	VARIABLE*
2x3	38	64	VARIABLE*
2x4	38	86	VARIABLE*
2x6	38	135	VARIABLE*
2x8	38	180	VARIABLE*

• Largo Variable: Principalmente en 4.0 mts o 3.20 mts y máximo un 5% en largos variables

\*\* Consultar si se requiere una medida especial adicional

\*\*\* Medida especial, consultar por disponibilidad

