



**SOMADESIGNER**



**El panel SOMA DESIGNER** es un contrachapado marino (pegamento fenólico WBP), con caras decorativas e interior de pino **tratado KDAT ground contact**.

Durabilidad, versatilidad y belleza de alta gama para su hogar



Indicado para muebles, paredes y revestimientos de casas y oficinas, aportando durabilidad, belleza y refinamiento.

**TABLA DE TOLERANCIAS SEGÚN NBR 1954**

| GROSOR/<br>CANTIDAD DE HOJAS | VARIACIÓN ESP. | CUADRADO  | DIMENSIONAL |
|------------------------------|----------------|-----------|-------------|
| 12MM - 7L                    | + - 0,8MM      | + - 2,0MM | + - 2,0MM   |
| 15MM - 7L                    | + - 1,0MM      | + - 2,0MM | + - 2,0MM   |
| 18 MM - 9L                   | + - 1,0MM      | + - 2,0MM | + - 2,0MM   |

## SOMADESIGNER

### MEDIDAS DISPONIBLES

| LONGITUD (MM) | ANCHO (MM) | ESPEORES DISPONIBLES (MM)     |
|---------------|------------|-------------------------------|
| 2500 - 2440   | 1220       | 12,15 y 18mm                  |
| 2500          | 1600       | * otros espesores bajo pedido |

CONTENIDO DE HUMEDAD MÁX. 12% SEGÚN NBR 9484.

# COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

## COLLAGE

Cumple con los requisitos de fuerza de unión establecidos en la norma EN 314. Las chapas de madera están unidas con resina fenólica WBP, 100% impermeable.

| ACABAMIENTO SUPERFICIAL | REVESTIMIENTO                                  | TONALIDAD       |
|-------------------------|--|-----------------|
| calibrado/lijado        | Se puede recubrir con film fenólico (opcional) | No tiene brillo |

## PRODUCTO CERTIFICADO CARB 2. BAJA EMISIÓN DE FORMOLDEHÍDO.

## BORDES

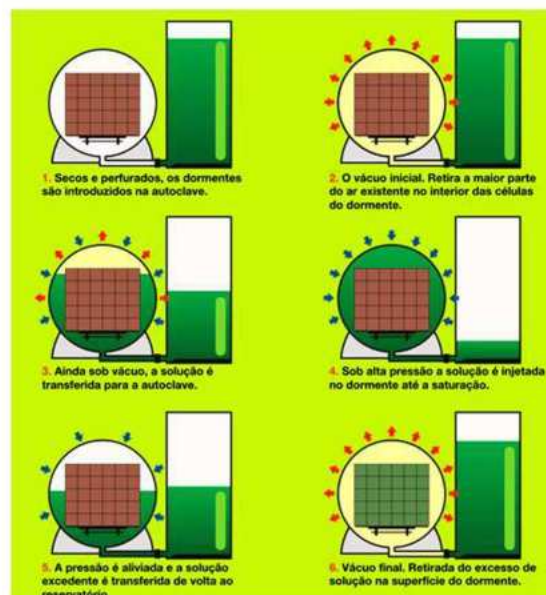
Los bordes de SOMA DESIGNER están sellados con pintura para evitar/retrasar la absorción de humedad, asegurar un perfecto sellado, retrasando el fenómeno de hinchamiento y encogimiento. **NBR 9486**

## CARA Y CONTRACARAS

Provenientes de áreas de manejo forestal o reforestación.

## TRATAMIENTO

Tratamiento contra la biodegradación de la madera: realizado en planta autoclave con retención de principios activos superior a 6,5 kg/m<sup>3</sup> ground contact. El preservativo utilizado es CCA con un 72% de principios activos.



## MECANIZACIÓN

Es posible, bajo pedido, hacer agujeros, cortes, redondeos de las tapas. Rebajado, machihembrado (T&G), unión con BizeL, entre otros.

## VENTAJAS Y BENEFICIOS



PROPORCIONA IMPORTANTES AHORROS EN VISTA DE LA ALTA DURABILIDAD Y ESTABILIDAD DEL PRODUCTO



EL PRESERVATIVO IMPREGNADO NO ALTERA SIGNIFICATIVAMENTE LAS PROPIEDADES FÍSICAS Y MECÁNICAS DEL PRODUCTO



ALTA DURABILIDAD CUANDO SE EXPONE A CONDICIONES CLIMÁTICAS EXTREMAS O EN SITUACIONES QUE CONDUCEN A LA BIODEGRADACIÓN DE LA MADERA



ESPECÍFICO CONTRA EL ATAQUE DE TERMITAS XILÓFAGOS



MÁXIMA RESISTENCIA POR LA COMPOSICIÓN ESTRUCTURAL DE LOS PANELES, ALTERNANDO LAMAS EN SENTIDO PARALELO Y PERPENDICULAR

## GARANTÍAS

El tablero contrachapado Somapar tiene una garantía de un año (12 meses) contra defectos de fabricación, siempre que se sigan las instrucciones de uso. Ver la propuesta técnica.

## TRAZABILIDAD

A través del número de lote de producción y/o la fecha de fabricación, es posible rastrear todos los procesos de producción, el origen de los insumos y materias primas que componen el producto.

## EMBALAJE, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Piezas empacadas en forma palatizada y ceñidas con cintas de acero o poliéster.



## CONTATE-NOS

[www.somapar.com.br](http://www.somapar.com.br)

Rod. BR 476 Km 363,40 nº 1238 – Bairro São Joaquim  
União da Vitória-PR, Brasil | CEP 84.605-250

[contato@somapar.com.br](mailto:contato@somapar.com.br)

+55 (42) 3521-2900 | +55 (42) 9 9990-0206

[/SOMAPAR](https://www.facebook.com/SOMAPAR)

[somapar\\_mad](https://www.instagram.com/somapar_mad)

