

# PALMETAS Y PANELES LISOS

LÍNEA INNOVACIÓN

Revestimientos Decorativos para muros interiores que consideran machihembrado en sus cantos para ocultar sistemas de fijación, permitiendo además una instalación fácil, rápida y limpia.



[www.masisa.com](http://www.masisa.com)

**LÍNEA INNOVACIÓN**

Lo último en tecnología para tu proyecto.

**MASISA**  
Tu mundo, tu estilo

## SELLOS LÍNEA INNOVACIÓN



MÁXIMA CALIDAD  
SUPERFICIAL



ACABADOS  
DE ALTA TECNOLOGÍA



ANTIBACTERIANO 99,9%



DESARROLLO  
ÚLTIMA GENERACIÓN



PRODUCCIÓN  
RESPONSABLE

## PALMETAS Y PANELES LISOS

### USOS FRECUENTES

Recomendado para aplicaciones en revestimientos de muro de tabiquería, Metalcon u hormigón, entre otros. Se aconseja para zonas no expuestas a la humedad. Ideal para ambientar viviendas, cocinas y espacios comerciales e institucionales, agregando gran terminación y calidez.

| FORMATO        | RENDIMIENTO | AVANCE LATERAL |
|----------------|-------------|----------------|
| 595 x 595 mm.  | 0,33 m2     | 577x577 mm.    |
| 1175 x 595 mm. | 0,67 m2     | 1157x577 mm.   |
| 2480 x 595 mm. | 1,43 m2     | 2480x577 mm.   |

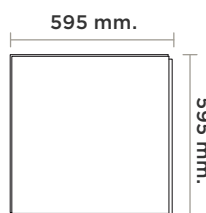
| ESPESOR | PESO     | TIPO DE UNIÓN |
|---------|----------|---------------|
| 9 mm.   | m2: 6kg. | Machihembrado |

- Producto de fabricación a pedido.
- Mínimo de venta 20 m2.

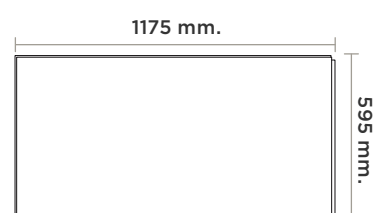
### CARACTERÍSTICA

- Sustrato MDF cumple con norma E1 de baja emisión de formaldehído.
- Resistencia al fuego F-15.
- Terminación de superficie en melamina, opción chapa madera natural a pedido.
- Superficie de gran terminación, libre de imperfecciones.
- Canterías entre módulos de 3mm de ancho.
- Permite montar elementos decorativos como cuadros, espejos, etc.

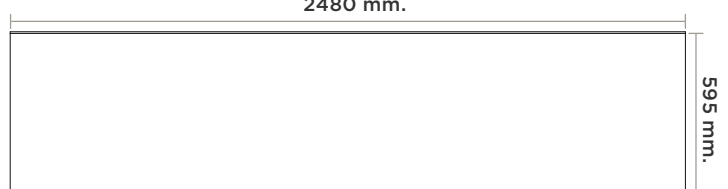
PALMETA MH LISA



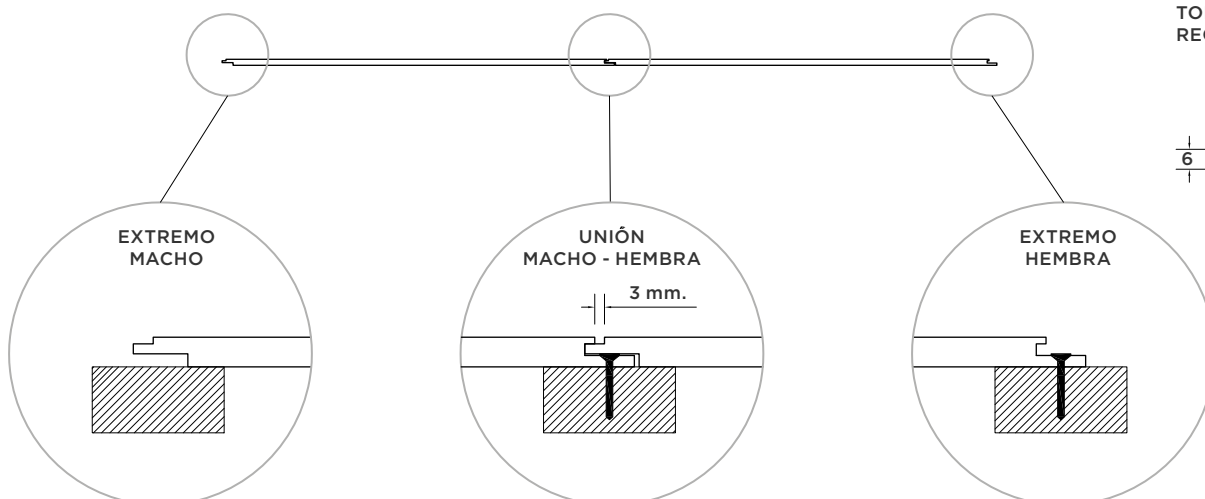
PALMETA MH LISA



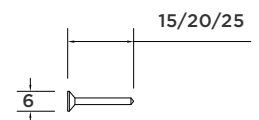
PANEL MH LISO



### DETALLE DE PESTAÑAS DE UNIÓN Y CANTERÍA.



TORNILLO  
RECOMENDADO



**LÍNEA INNOVACIÓN**

Lo último en tecnología para tu proyecto.

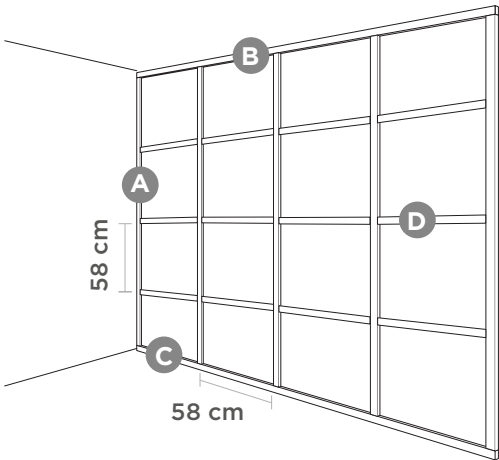
**MASISA**  
Tu mundo, tu estilo

A. INSTALACIÓN SOBRE MURO, TABIQUERÍA U HORMIGÓN

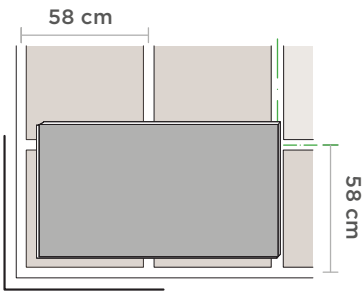
Para la instalación de palmetas y paneles a muro, fabricar tabiquería según se indica en dibujo. Para instalación sobre tabiquería autosoportada se recomienda el uso de listones de madera 2"x2". Para la instalación sobre muro de hormigón o yeso cartón, se recomienda el uso de listones de MDF de 2" de ancho x 15 mm. de espesor, con separaciones de 58 cm. entre ejes, fijar con tornillos cabeza plana y tarugos acorde al tipo de superficie. Para instalar palmetas y paneles sobre estructura se recomienda uso de puntas o tornillos cabeza plana según se indica en detalle de pestañas de unión.

1 Verificar la correcta nivelación de la Tabiquería.

2 Comenzar desde la esquina inferior izquierda.



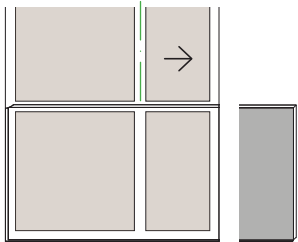
- A. Pie derecho.
- B. Solera superior.
- D. Cadeneta.
- E. Primera palmeta a instalar



Pegar esquina inferior izquierda de primera palmeta con adhesivo de montaje tipo PU.



Atornillar o clavar las pestañas de fijación a los listones cada 28 cm.

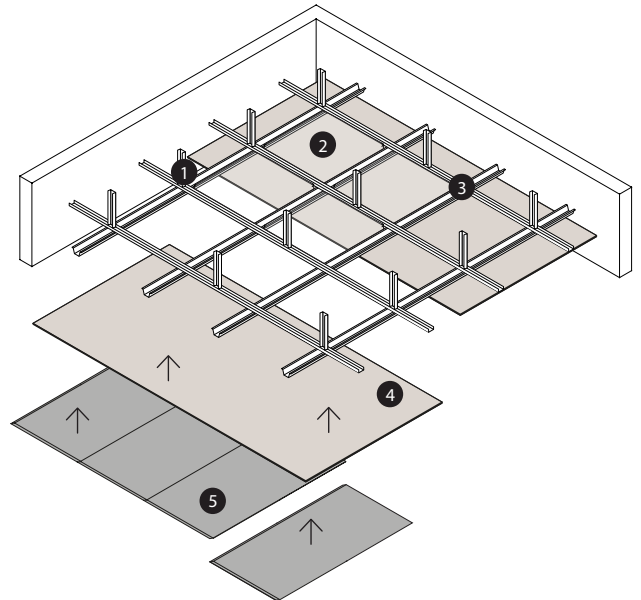


En caso de cortar Palmetas (para quedar a plomo con el muro), desplazar listones manteniendo la alineación con los bordes de fijación.

## A. INSTALACIÓN A CIELO PARA PALMETAS

(No se recomienda instalación de paneles en cielo)

Para instalar Palmetas a cielo, primero fijar listones de pino de 1"x2" sobre estructura base, a una separación no mayor a 40cm. Luego instalar forro de MASISA ECOPLAC. Finalmente pegar y atornillar las Palmetas directamente sobre el forro con tornillos cabeza plana de 3,5 mm.



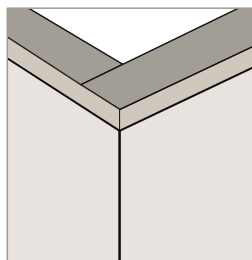
- |                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| 1. Tensor rígido  | 4. Forro MASISA ECOPLAC |
| 2. Aislante       | 5. Palmetas             |
| 3. Perfil montaje |                         |

## RECOMENDACIONES IMPORTANTES

- Es esencial aclimatar el revestimiento durante 48 horas previas a su montaje y en el lugar de su instalación.
- El ambiente donde se instalará el revestimiento debe encontrarse libre de humedad. En todo proyecto de construcción, se recomienda instalar el revestimiento al finalizar la obra y una vez que se haya terminado la construcción húmeda.
- Se recomienda Instalar Masisa Ecoplac previo a instalación de los revestimientos cuando:
  - Los muros no están bien nivelados.
  - Los ejes de los listones no están a distancias requeridas.
  - Se requiere un mayor grado de aislación.
- La pared de montaje debe estar limpia y lisa antes de instalar el revestimiento. Eliminar cualquier irregularidad de más de 2 mm.
- Para el corte de módulos, si utiliza sierra manual, realice los cortes con el decorativo hacia arriba y si utiliza sierra eléctrica, con el decorativo hacia abajo.
- El corte debe hacerse con sierra WIDIA de a lo menos 86 dientes, provista de cuchillo incisor y siguiendo las tablas de velocidad de rotación v/s velocidad de desplazamiento informadas por los fabricantes de cada equipo.
- Para una correcta instalación y calce de juntas, el nivel de instalación de piso y muro deben estar biennivelados. En caso contrario se produzcan desajustes de encuentro.
- Si desea mejorar aún más las características de aislación del producto es posible colocar un producto aislante antes de instalar el revestimiento.
- Se recomienda un adhesivo de montaje a base de poliuretano, con acabado elástico, resistente a la humedad y de secado rápido.
- Se recomienda considerar una dilatación perimetral de 0,5 a 1cm por costado.
- No instalar directamente a piso (por contacto con líquidos), considerar una separación no menor a 10mm.

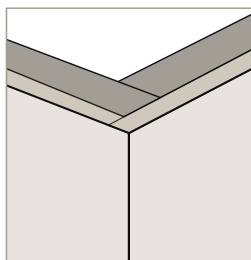
## RECOMENDACIONES DE ENCUENTROS

- Melamina / Chapa
- MDF
- Tabique
- Ángulo de aluminio



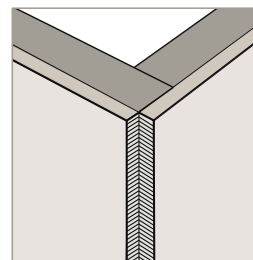
### 45°

Unión en 45°, sin utilizar elementos adicionales.



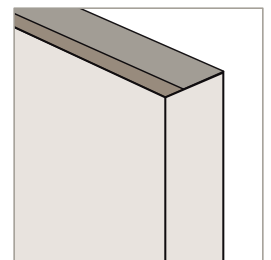
### Cubrecanto

Unión recta, uso de Cubrecanto PVC o Chapacanto natural, según acabado utilizado.



### Perfil

Ángulo de aluminio 10x10mm. mínimo - unión recta.



### Pieza de ajuste

Uso de Cubrecanto PVC o Chapacanto natural, según acabado utilizado.

**LÍNEA INNOVACIÓN**

Lo último en tecnología para tu proyecto.

**MASISA**  
Tu mundo, tu estilo



DISEÑOS DISPONIBLES PARA LINEA INNOVACIÓN

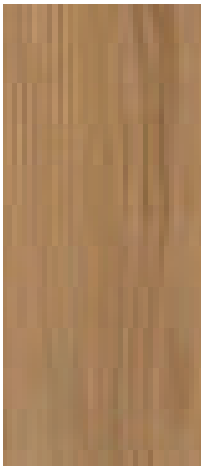
DISEÑOS  
MELAMINAS



**SAVIA**  
Sustrato  
natural



**ACACIA ARENA**  
Sustrato  
natural



**COLINA**  
Sustrato  
natural



**SAHARA**  
Sustrato  
natural



**ENIGMA**  
Sustrato  
natural



**OLMO ALPINO**  
Sustrato  
natural



**FRESNO HUMO**  
Sustrato  
pigmentado



**BOSCO**  
Sustrato  
pigmentado



**NOGAL CENIZA**  
Sustrato  
natural



**CARVALO**  
Sustrato  
natural



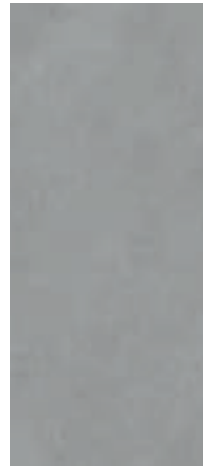
**FOGÓN**  
Sustrato  
pigmentado



**MAGMA**  
Sustrato  
pigmentado



**FIBRA**  
Sustrato  
pigmentado



**SIERRA**  
Sustrato  
pigmentado



**SUSTRATOS**

Sustrato pigmentado

Sustrato natural

\*Otras melaminas y chapas de madera a pedido.



ENCUENTRA NUESTROS PRODUCTOS EN:  
**MASISA.COM, RED DE PLACACENTROS MASISA,  
MASISA DESIGN CENTER**  
y en los principales distribuidores del país.

SÍGUENOS EN:



Masisa Chile



@Masisa\_Chile