



**SantaLuzia<sup>®</sup>**

**GUÍA DE INSTALACIÓN**

**ZÓCALOS Y CONTRAMARCOS DE POLIESTIRENO**



Dirección : 555 Heriberto Effting  
Santa Luzia Braço do Norte / SC - Brasil  
Código Postal: 88750-000  
Contáctanos: +55 (48) 3651-1363  
[Customersupport@santaluziamouldings.com](mailto:Customersupport@santaluziamouldings.com)

## Índice

Guía de Instalación.....	3
1. Equipos y Materiales Necesarios .....	3
1.1. Métodos de Instalación de Superficies de Mampostería .....	3
1.2. Método de instalación entre otras superficies (yeso acartonado, yeso, gres porcelánico u otras superficies no estructurales).....	3
2. Métodos de instalación: Mampostería, Yeso acartonado, Yeso, Azulejos, Etc.....	4
2.1. Adhesivo de gran resistencia y Cinta Doble Cara.....	4
3. Método de Instalación para barras con guías de soportes T en la superficie posterior (mampostería) .....	5
3.1. Adhesivo de gran resistencia y soportes T .....	5
4. Acabados finales con masilla o sellador después de la aplicación .....	6
5. Información Técnica – Procedimientos de instalación y acabados.....	6
5.1. Cantidad de zócalos requeridos .....	6
6. Cómo cortar zócalos y contramarcos Santa Luzia.....	6
6.1. Cómo cortar zócalos y contramarcos Santa Luzia.....	6
6.2. Ángulo interno 90° juntas invisibles.....	7
6.3. Acabado .....	7
6.4. Acabado Ángulo 45° Porta Superior .....	7
7. Instalación de Zócalines y Rosetas.....	8
8. Información Importante al Cliente.....	8



## 1. Guía de instalación

### 1.1. Equipos y materiales necesarios

- Equipo de protección – ver detalles técnicos;
- Medidor de nivel, cinta métrica y lápiz, para marcar;
- Sierra de inglete (de preferencia eléctrica);
- Lija;
- Maza de goma y martillo;
- Adhesivo de gran resistencia;
- Masilla o Sellador;
- Súper pegamento instantáneo;
- Un trozo de tela para limpiar.

### 1.2. Métodos de Instalación en Superficies de Mampostería

- Pegamento o Adhesivo de alta Resistencia;
- Cinta doble cara;

En casos con perfiles que contienen guías para soportes T en la superficie posterior:

- Soportes T;
- Clavos de ½ pulgada.
- Taladro con 15/64" (6 mm) broca para mampostería y madera;

### 1.3. Método de Instalación entre otras superficies (yeso acartonado, yeso, gres porcelánico u otras superficies no estructurales)

- Adhesivo de gran resistencia;
- Cinta doble cara;



Adhesivo de gran resistencia y Sellador



Masilla



Cinta de doble cara

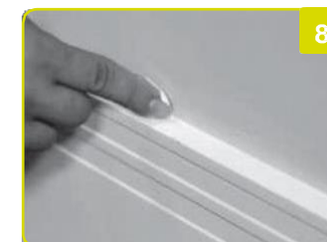


Soportes T



## 2. Métodos de Instalación: Mampostería, Yeso acartonado, Yeso, Azulejos, Etc.

### 2.1. Adhesivo de gran resistencia y Cinta Doble Cara



1. Preparar la superficie donde se instalará el producto. Es muy importante que las superficies estén secas, libres de polvo, hongos, masillas, yesos y elevaciones. Se recomienda una mano de pintura en la pared donde se instalará el producto.

2. Cortar el perfil a 45° (ajustando el bisel de la sierra de inglete), como se muestra en la imagen 2.

3. Limpiar la parte trasera del perfil.

4. Aplicar trozos de cinta doble cara de 1-9/16" (4 cm) en la parte posterior del producto, con un espacio máximo de 15-3/4" (40 cm) entre las cintas.

NOTA: Para instalaciones en mampostería, se recomienda utilizar Adhesivo de gran resistencia

5. Aplicar líneas sinuosas y continuas de Adhesivo de gran resistencia según el tamaño de su perfil  
 1-3/16" (3cm) a 1-15/16" (5cm) - 1 línea  
 2-3/4" (7cm) a 5-7/8" (15cm) - 2 líneas  
 7-7/8" (20cm) a 9-13/16" (25cm) - 3 líneas

6. Ahora coloque la barra en la posición de instalación y presiónela contra la pared. Para obtener un resultado más eficiente, presione firmemente con la mano o golpee suavemente con un mazo de goma durante 30 segundos.

7. Para minimizar posibles grietas en las juntas, se recomienda utilizar súper pegamento instantáneo donde se unirán los productos.

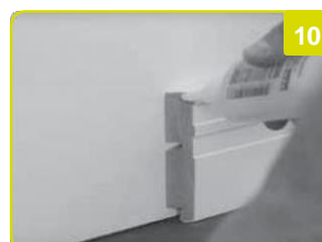
8. Para un mejor acabado en las juntas y entre la pared y la barra, seguir los pasos de "Acabados finales con Masilla o Sellador después de la instalación" que está en este manual.

Para más información sobre este u otros métodos de instalación, contáctenos: C.S. +55 48 3651 1358  
 Customersupport@santaluziamouldings.com



### 3. Método de Instalación para barras que contienen guías de soportes T en la superficie posterior: (Mampostería)

#### 3.1. Adhesivo de Gran Resistencia y Soportes T



**9.** Preparar la superficie donde se aplicará el producto. Es muy importante que las superficies estén secas, libres de polvo, hongos, masillas, yesos y elevaciones. Aplicar al menos una capa de pintura sobre la superficie donde se instalará el producto (recomendado).

**10.** Cortar un trozo del producto de 3-15/16" (10 cm) para servir como modelo. En la parte posterior de la barra, en la ranura existente para colocar los soportes en T (tarugos), taladrar un agujero. Asegúrese de que el piso esté nivelado, colocar el modelo donde se aplicará la barra y marcar la pared cada 15-3/4" (40 cm) con un lápiz, a través del agujero del modelo.

**11.** Taladrar la pared siguiendo las marcas anteriores e insertar soportes T con un martillo. Después, aplicar el clavo de 1/2 pulgada en los soportes T. No utilice tornillos.

**NOTA:** En lugares donde no se puede perforar la pared (por ejemplo, cuando hay red hidráulica) se puede utilizar un pequeño trozo de cinta de doble cara cada 15-3/4" (40 cm) con Adhesivo de gran resistencia, evitando perforar.

**12.** y **6.** Cortar el perfil a 45º (ajustando el bisel) como se muestra en la imagen **5**. Limpiar la parte de atrás del perfil.

**7 y 8.** Aplicar dos líneas paralelas de pegamento o adhesivo de gran resistencia en la parte de atrás de la barra. Para barras de más de 5-7/8" (15 cm) de ancho/alto, aplicar al menos 3 líneas de adhesivo resistente. Seguidamente, colocar la barra donde se aplicará y con las manos, asegúrese de que se conecte a los soportes en T aplicados previamente en la pared. Limpie el exceso de pegamento o adhesivo resistente del perfil después de la instalación.

**9 y 10.** Para las juntas, utilizar un soporte T de manera que sirva de guía para asegurar la correcta alineación entre la barra de unión. Para minimizar posibles grietas en las juntas se indica el uso de súper pegamento instantáneo sobre las piezas a unir.

**11.** Para un mejor acabado en las juntas y entre la pared y la barra, seguir los pasos de "Acabados finales con Masilla o Sellador después de la instalación" que está en este manual.

**NOTA:** Se aconseja hacer la pintura de la barra después de la instalación.

Para más información sobre este u otros métodos de instalación, contáctenos: C.S. +55 48 3651  
 Customersupport@santaluziamouldings.com

1358

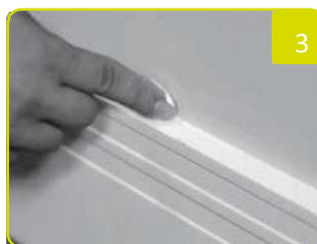


#### 4. Acabados finales con Masilla o Sellador después de la aplicación

**1 y 2.** Después de instalar todas las barras, aplique masilla o sellador a los orificios y juntas.

**3.** Si necesario, aplicar también en las paredes para eliminar posibles imperfecciones en la mampostería.

**4.** Utilizar un paño húmedo para eliminar el exceso de producto.

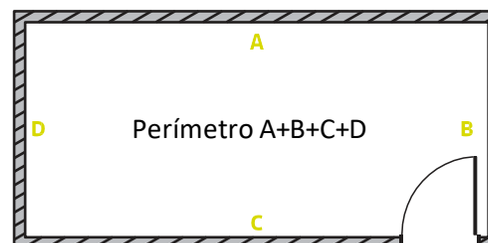


#### 5. Información Técnica – Procedimientos de instalación y acabado

##### 5.1. Cantidad de Zócalos requeridos

PS (Poliestireno) – 7' 10-1/2" (2,40m ) Zócalos

Asegúrese de que la cantidad de zócalos a utilizar haya sido calculada en función del perímetro del área de instalación. Para garantizar que la cantidad sea suficiente, agregar un 10 % a la cantidad medida para tener en cuenta los recortes o posibles pérdidas..



#### 6. Cómo cortar Zócalos y Contramarcos Santa Luzia

##### 6.1. Cómo cortar zócalos y contramarcos Santa Luzia



**13.** Al instalar las bases y contramarcos de Santa Luzia en una pared larga, se pueden unir varias barras. Para eso, cortar los extremos de las barras en un ángulo de 45° (ajustando el bisel), utilizando una sierra de inglete eléctrica con hoja de 96 dientes y 12 pulgadas de diámetro.

**14.** Unir las barras de manera que un corte cubra completamente el otro.



## 6.2. Ángulo interno 90° con juntas invisibles



1. Cortar las barras que se utilizarán en la esquina interior con una sierra de inglete en un ángulo de 45° (parte frontal del zócalo hacia arriba y ajustando el bisel).
2. Una de las barras debe cortarse al revés (aún con la parte frontal de la moldura hacia arriba) para que encaje con la otra. Después de realizar los cortes, colocar una barra en contacto con la otra en la esquina para asegurarse de que encajen perfectamente, luego, pegarlas.

## 6.3. Acabado



1. Antes de realizar cualquier corte, dejar los extremos de los zócalos y contramarcos en un ángulo de 90°. Realizar un corte en un ángulo de 45° con el zócalo en posición horizontal.

NOTA: El corte debe ser igual al grosor del producto.

2. Conservar el trozo pequeño obtenido después del corte previo, el cual debe tener un lado cortado a 45° y el otro a 90°. Es la pieza que le permitirá realizar el acabado del zócalo. Dar la vuelta y cortar el otro lado del zócalo, también en un ángulo de 45°, siempre con la parte frontal hacia arriba.



- 3 y 4. Unir las dos partes cortadas en ángulo con súper pegamento instantáneo.

## 6.4. Acabado Ángulo 45° Porta Superior



- 1 Hacer cortes rectos con la sierra de inglete en un ángulo de 45° (ajustando el inglete), con los contramarcos planos (posición horizontal).

2. Unir los contramarcos para que las esquinas encajen perfectamente.



## 7. Instalación Zócalos y Rosetas



1. Con un paño húmedo retirar todo el polvo suelto de la pared y de la pieza.
2. Aplicar una generosa capa de Adhesivo de gran resistencia
- 3 y 4. Colocar la pieza firmemente contra la pared y alinearla con el suelo. Presionarla firmemente contra la pared para una adhesión perfecta.
5. Para un mejor acabado en las juntas y entre la pared y las piezas, seguir los pasos de “Acabados Finales con Masilla o Sellador después de la aplicación”, tal como se describe en este manual.

## 8. Información Importante al Cliente

¡EL PRODUCTO INSTALADO SE CONSIDERA PRODUCTO ACEPTADO!

La empresa Santa Luzia no se hace responsable de la instalación del producto.

La empresa Santa Luzia se reserva el derecho de realizar actualizaciones y/o cambios a este documento sin previo aviso.

Para garantizar la calidad de los productos Santa Luzia, es importante seguir las recomendaciones realizadas en los manuales, que se encuentran en el embalaje del producto y en nuestra página web ([www.industriasantaluzia.com.br](http://www.industriasantaluzia.com.br)).

La empresa Santa Luzia no cuenta con instaladores contratados, acreditados o autorizados de ningún modo. Por lo tanto, no se responsabiliza de la prestación de los servicios de instalación, los cuales son responsabilidad exclusiva de los profesionales contratados.

Por esta razón, Santa Luzia no autoriza el uso de su imagen, nombre o cualquier forma de uso de su propiedad intangible, de ninguna manera, para ofrecer servicios por parte de instaladores independientes.

Cualquier duda por favor contáctenos por correo electrónico ([customersupport@santaluziamouldings.com](mailto:customersupport@santaluziamouldings.com)).

