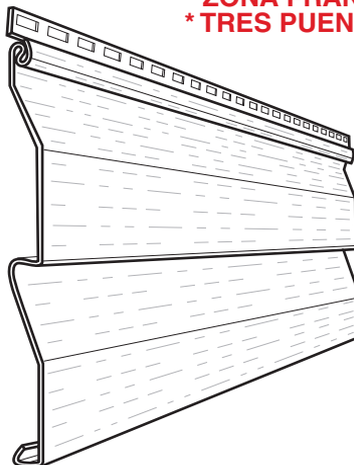


CROSUR

Esteban Guic y Cia. Ltda. **MTS**

* ZONA FRANCA
* TRES PUESTOS



HomeSur



VINYL SIDING Y ACCESORIOS DE PVC



SOLUCIONES PARA EL HOGAR



**EFFECTIVA
SOLUCIÓN DE
PROTECCIÓN Y
TERMINACIÓN**
PARA MUROS Y FACHADAS EXTERIORES

■ **VENTA EN LOCAL DE ZONA FRANCA**

VINYL SIDING
PANELES
Doble Marquis

3.8 x 0.20 mt



CÓD.: **7582** / BLANCO II



CÓD.: **7659** / BEIGE II



CÓD.: **7660** / MARFIL II

VINYL SIDING

PANELES

Doble Prova

3.8 x 0.20 mt



CÓD.: **7584** / BLANCO II



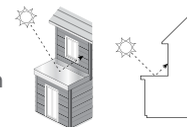
CÓD.: **7583** / BEIGE II



CÓD.: **7661** / MARFIL II

■ *Recomendaciones Importantes:*

El siding no debe exponerse al reflejo del sol de planchas de techo metálicas sin pintar. Del mismo modo, no debe estar en contacto con superficies metálicas expuestas directamente al sol. La t° máxima de exposición del siding es de 65°C.



VINYL SIDING ACCESORIOS *Para Paneles*

PERFIL ESQUINERO EXTERIOR:

CÓD.: **7419** / BLANCO II 3.60 mt.
7417 / BEIGE II 3.60 mt.
7418 / MAFIL II 3.60 mt.



PERFIL ESQUINERO INTERIOR:

CÓD.: **7578** / BLANCO II 3.60 mt.
7578 / BEIGE II 3.60 mt.
7579 / MAFIL II 3.60 mt



PERFIL INICIO:

CÓD.: **4512** / 3.60 mt



PERFIL JOTA:

CÓD.: **4514** / BLANCO 3.60 mt
4513 / BEIGE 3.60 mt
7211 / MAFIL 3.60 mt



HomeSur[®]



TECNOLOGÍA
PENSADA PARA
DURAR EN
EL TIEMPO

PARA MUROS Y FACHADAS EXTERIORES



■ VENTA EN LOCAL DE TRES PUENTES

Características

- Fácil y rápida instalación
- Solución completa
- Terminaciones exactas
- Accesorios en el mismo color
- Se limpia con agua
- No requiere pintura
- Barrera contra la humedad
- Para todo tipo de construcciones
- Liviano y fácil de transportar
- A prueba de termitas
- Alto valor estético.
- Contiene Filtro UV.
- Variedad de colores
- No se quiebra
- Bajo mantenimiento
- Menor uso de fijaciones
- Fabricado en Chile
- 20 años de garantía

Beneficios

- Reduce los tiempos de construcción.
- Insuperable en la relación precio-rendimiento.
- No se quiebra, minimizando pérdidas.
- Libre de sellos.
- kit de accesorios en el mismo material y apariencia.
- Apto para todo tipo de construcciones y remodelaciones



REVESTIMIENTO DREAM MODELO AMERICANO Siding D4

Alto: 0,20 m.
Largo: 3,80 m.
Rendimiento: 0,76 m²
Unidades por caja: 24 u.



CÓD.: **4905** / ALMENDRA



CÓD.: **4904** / BEIGE



CÓD.: **3692** / BLANCO



CÓD.: **4929** / NOGAL



CÓD.: **5929** / ROBLE
OSCURO

■ *“Revestimiento terminación madera para fachadas más naturales”.*

REVESTIMIENTO DREAM

MODELO ALEMÁN

Siding D4

Alto: 0,20 m.
 Largo: 3,80 m.
 Rendimiento: 0,76 m²
 Unidades por caja: 24 u.

CROSUR
 Esteban Guic y Cia., Ltda. SAF
 * TRES PUENTES



CÓD.: 4902 / BEIGE



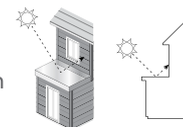
CÓD.: 4901 / BLANCO



CÓD.: 4903 / ALMENDRA

■ Recomendaciones Importantes:

El siding no debe exponerse al reflejo del sol de planchas de techo metálicas sin pintar. Del mismo modo, no debe estar en contacto con superficies metálicas expuestas directamente al sol. La t° máxima de exposición del siding es de 65°C.



ACCESORIOS

PERFILES

Siding D4

■ *Los perfiles son los mismos para los revestimientos Americano y Alemán.*

Perfil Inicio

■ Descripción

Se instala en la base de la pared y sirve de apoyo para los primeros paneles de revestimiento.

■ Unidad de Venta

Tiras de 3,8 m de largo.

■ Colores Disponibles

○ Blanco / CÓD.: 3689



Perfil Término

■ Descripción

Se instala en la parte superior de la pared, por todo el borde, para terminaciones horizontales, y bajo las ventanas.

■ Unidad de Venta

Tiras de 3,8 m de largo.

■ Colores Disponibles

● Almendra / CÓD.: 4907

● Beige / CÓD.: 4906

○ Blanco / CÓD.: 3691

● Nogal / CÓD.: 4930

● Roble O. POR LLEGAR



Esquinero Interior

■ Descripción

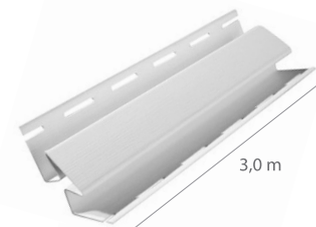
Se aplica en vertical en todas las esquinas interiores.

■ Unidad de Venta

Tiras de 3,0 m de largo.

■ Colores Disponibles

- Almendra / CÓD.: 4910
- Beige / CÓD.: 3698
- Blanco / CÓD.: 3688
- Nogal / CÓD.: 4927
- Roble O. / CÓD.: 5932



Esquinero Exterior 80 mm

■ Descripción

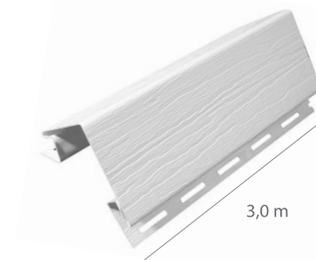
Se aplica en vertical en todas las esquinas exteriores.

■ Unidad de Venta

Tiras de 3,0 m de largo.

■ Colores Disponibles

- Almendra / CÓD.: 3697
- Beige / CÓD.: 3696
- Blanco / CÓD.: 3687
- Nogal / CÓD.: 4926
- Roble O. / CÓD.: 5930



Alero Perforado

■ Medidas

3,66 m x 0,30 m

■ Colores Disponibles

- Blanco / CÓD.: 4908

Se llama Alero o Cielo Falso, a los materiales de cerramiento de la parte inferior del alero de la casa. La instalación del alero determinará el acomodo de los esquineros interiores y exteriores. También es necesario terminar el alero antes de instalar la hilera final de revestimiento en la pared.



Perfil J

- Descripción
Se instala por el contorno de puertas y ventanas.

- Unidad de Venta
Tiras de 3,8 m de largo.

■ Colores Disponibles

- Almendra / CÓD.: 4900
- Beige / CÓD.: 3699
- Blanco / CÓD.: 3686
- Nogal / CÓD.: 4928
- Roble O. / CÓD.: 5931



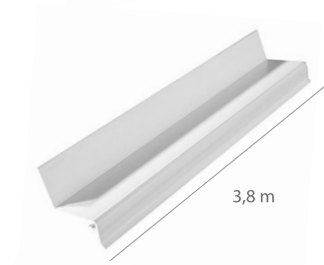
Perfil Cortagotera

- Descripción
Se aplica sobre las ventanas entre perfil J y la estructura.

- Unidad de Venta
Tiras de 3,8 m de largo.

■ Colores Disponibles

- Blanco / CÓD.: 3690



Tapacán

- Descripción
Se instala con el perfil F y sirve para revestir el tapacán de madera.

- Unidad de Venta
Tiras de 3,8 m de largo.

■ Colores Disponibles

- Blanco / CÓD.: 4909



CONSEJOS DE INSTALACIÓN

Siding

■ Reglas básicas de instalación

1. Procure que los paneles instalados puedan moverse libremente de lado a lado.
2. Fije los sujetadores (clavos o tornillos) en el centro de la ranura de clavado y deje un espacio libre de 3mm entre la cabeza del sujetador y el panel de revestimiento (Figura 1).
- 3- Inserte los sujetadores de manera recta y nivelada para evitar la distorsión y el pandeo del panel (Figura 2).
- 4- No clave por sobre ni grape a través del revestimiento. Clavar sobre la tabla puede causar rasgaduras en el revestimiento.
- 5- Para fijar el panel, comience a trabajar en el centro del panel y después desplácese hacia los lados.
- 6- Comience fijando el revestimiento vertical y los esquineros en la ranura más alta para sostenerlos en su lugar. Coloque todos los sujetadores en el centro de las ranuras (Figura 3).

Figura 1

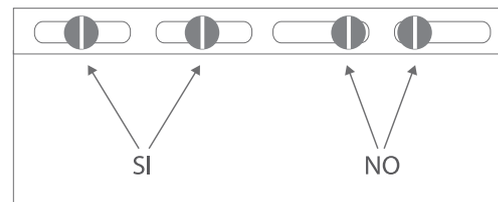


Figura 2

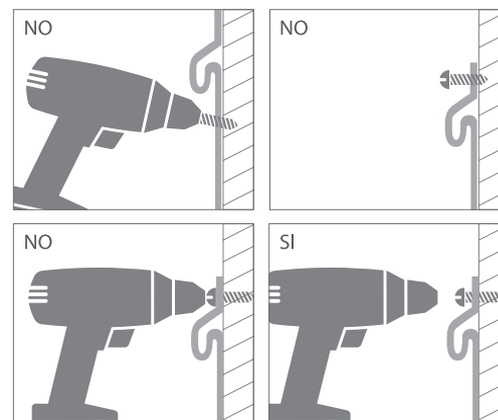
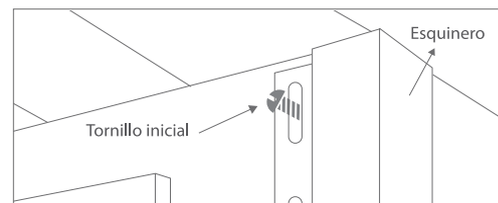


Figura 3



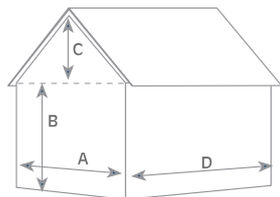
CONSEJOS DE CUBICACIÓN

Siding

■ ¿Cuántos paneles y perfiles necesito?

Para saber cuánto material se requiere, dibuje un boceto simple de su casa y tome las dimensiones de cada pared:

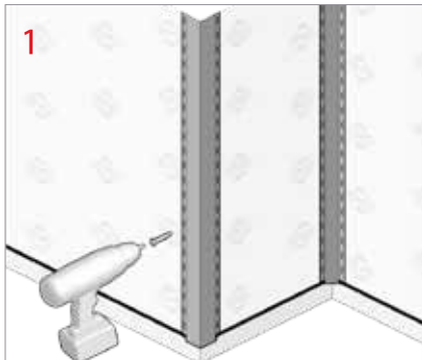
- 1- $(A \times B) + (D \times B) =$ las áreas de la superficie a cubrir
- 2- $A \times C / 2 =$ el área triangular (a frontón)
- 3- Sume los dos resultados anteriores y réstele la suma de las áreas de ventanas y puertas, y de cualquier otra cosa que no vaya a cubrir.
- 4- El total del área divídalo por la cantidad de m² que cubre una tabla de siding: $\text{área} / 0,76 = N^\circ$ total de tablas.
- 5- Tome las medidas de los marcos de las ventanas y puertas para calcular la cantidad de perfiles J.



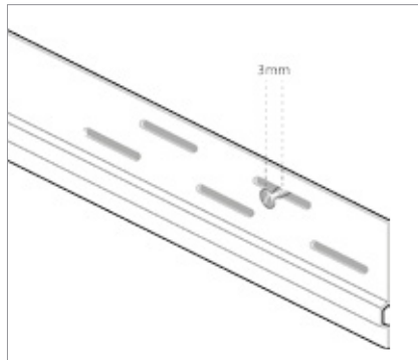
- A: Largo frontis
- B: Alto al borde de la esquina
- C: Alto frontón
- D: Largo pared lateral



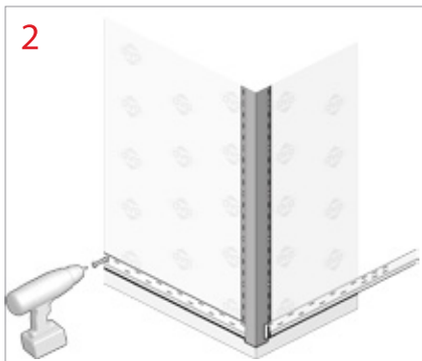
¿CÓMO INSTALAR Siding?



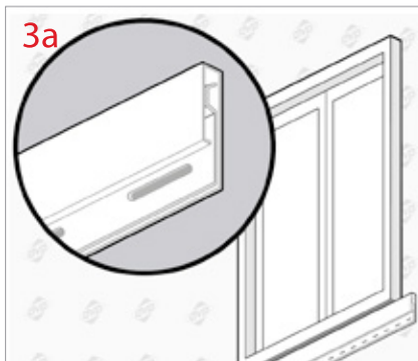
1



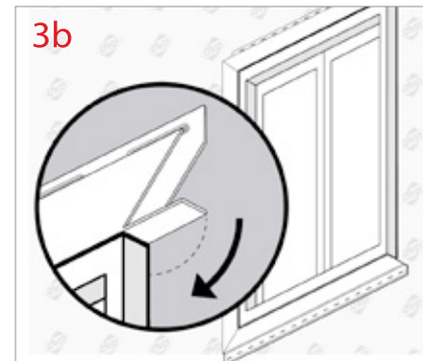
3mm



2



3a



3b

Paso 2

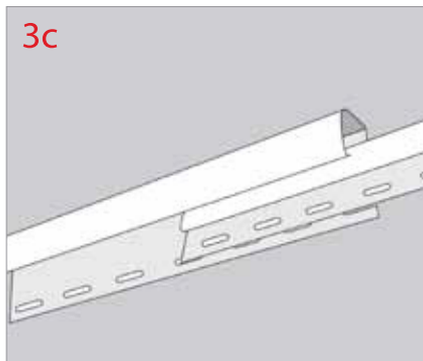
Tomar nivel en la parte inferior del muro de la casa. Instale el perfil comienzo por todo el perímetro inferior de la casa.

Paso 3a

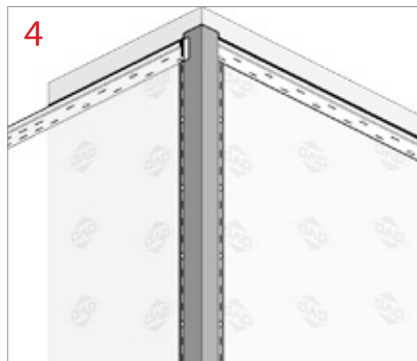
Instale el perfil J en perímetro superior de la casa, en el caso de tener tímpano.

Paso 3b

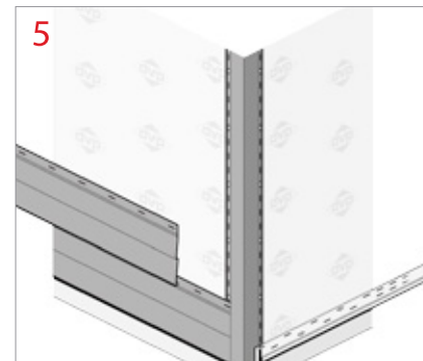
Para la lluvia, realice 2 cortes en la parte superior del perfil J, doble hacia abajo para que la aleta se introduzca en el perfil J vertical.



Paso 3c
Para lograr una terminación exacta en la parte inferior de la ventana, instale un perfil terminal dentro del perfil J



Paso 4
Instale perfil terminal para recibir el revestimiento en la parte superior del muro.



Paso 5
Una vez instalados todos los perfiles, comience con la instalación de las tablas de siding desde abajo hacia arriba.





CROSUR
Esteban Guic y Cia. Ltda. **MTS**
ZONA FRANCA

www.crosur.cl