



Instalación de ventana

Guía de trabajo para obtener la insignia de instalación de ventana o puerta exterior

Cumple con las especificaciones normalizadas de trabajo 3.0201.9



ANTES

Prepare el área de trabajo para la instalación retirando las pertenencias del cliente y protegiendo el piso. Consulte las guías de trabajo 1-1 y 1-2 para obtener más detalles sobre el manejo seguro de plomo en viviendas construidas antes de 1978.



1

Mida la abertura aproximada de la ventana para confirmar que la ventana de reemplazo sea del tamaño correcto y que encaje.



2

Retire con cuidado el contramarco y los topes de la ventana antes de quitar la ventana existente.



3

Limpie la jamba y repare los daños. Aísle las cavidades de contrapeso de la guillotina con espuma en aerosol de baja expansión, si las hay.



4

Reemplace el tapajuntas según sea necesario.



5

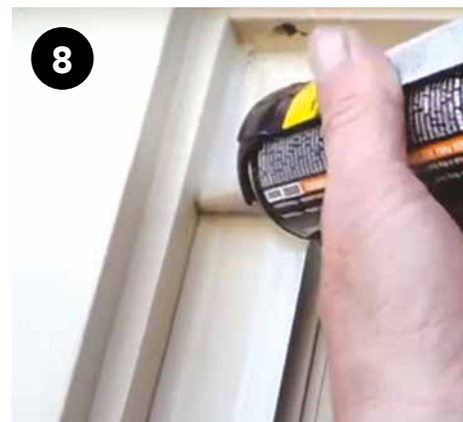
Coloque la ventana sin ajustarla completamente.



6 Nivele la ventana con calzas y asegúrela con sujetadores mecánicos siguiendo las especificaciones del fabricante.



7 Asegúrese de que la ventana funcione.



8 Selle con impermeabilizante todos los bordes exteriores.



9 Aísle y selle la abertura aproximada con una varilla de relleno o espuma en aerosol de baja expansión.



10 Vuelva a instalar el contramarco existente o reemplácelo según sea necesario.



DESPUÉS
La ventana abre y cierra correctamente, y todos los bordes exteriores son herméticos al aire y al agua.



Lista de verificación

Instalación de ventana o puerta exterior

RESULTADO DESEADO

La ventana o puerta de reemplazo proporciona un ajuste impermeable; mejorar la eficiencia energética de la fenestración.¹

- La ventana o puerta instalada debe cumplir con todos los códigos locales de construcción y seguridad.
- La ventana o puerta funciona correctamente.
- La instalación evita la infiltración de agua y aire (verifique mediante las pruebas de puerta de soplado, humo o infrarrojos, si las temperaturas lo permiten).

1. Normas relevantes: 3.0201.9

Los materiales de apoyo para instaladores de climatización fueron desarrollados por Simonson Management Services bajo contrato (GS-10F-0065U/89243422FEE400259) y publicadas por el National Renewable Energy Laboratory bajo contrato (DE-AC36-08GO28308) con el Departamento de Energía de EE. UU. Estos materiales de apoyo fueron financiados por el Programa de Asistencia de Climatización con contribuciones de la red de capacitación en climatización.

