

Insulated Sheathing Supplement for All Windows and Doors

For Both Drainage and Barrier Water Management

Read this document and the Important Safety and Product Information found at www.andersenwindows.com before starting.

for:

Shape - All

Construction Type - New Construction

Wall Type - Wood Stud - Insulated Sheathing

Sill Flashing Method - 1 Piece (Flexible)

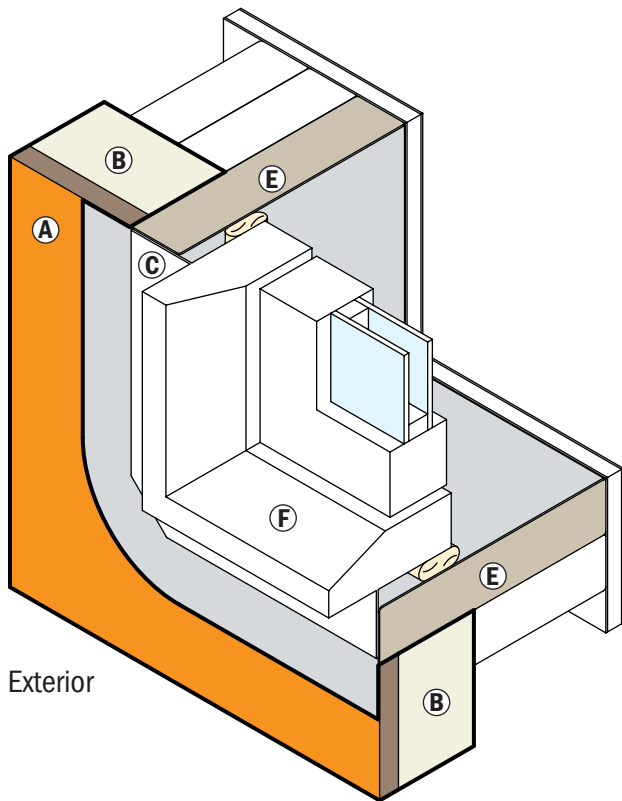
Weather Resistant Barrier - Pre-Applied

- (A) Drainage Plane
- (B) Insulated Sheathing
 - Weather Resistant Barrier
 - Sheathing
 - Rigid Insulation
- (C) Installation Flange/Nailing Fin
- (D) Structurally Fastened Support Piece
- (E) Full Depth Structural Support
- (F) Window or Door

⚠ WARNING

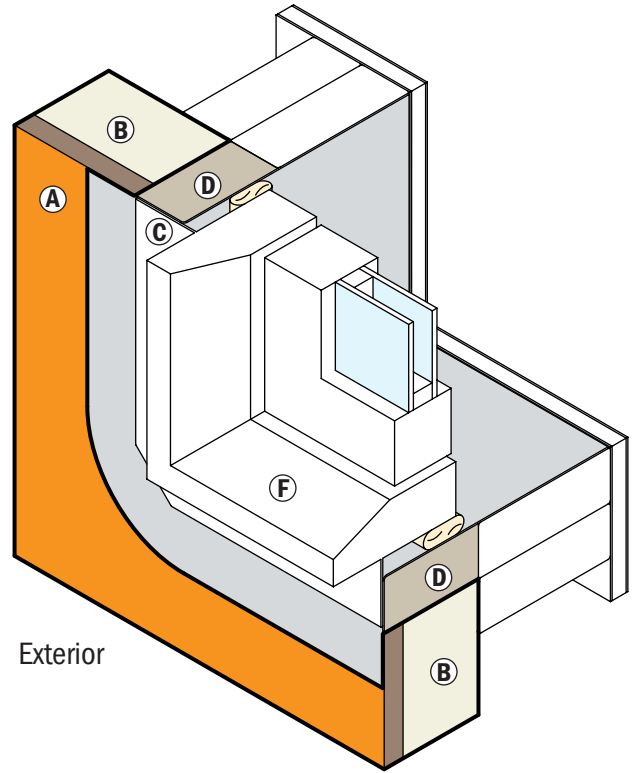
Install the window or door into a structurally supported opening with the installation flanges/nailing fin on the same plane as the drainage plane. Failure to do so could result in injury, product or property damage.

Typical Wall Representation



Exterior

Window or Door installed with Full Depth Support



Exterior

Window or Door installed with Structurally Fastened Support Pieces

Important information

- This installation detail shows typical support framing when a window or door is installed into an opening with insulated sheathing. Read and follow the installation instructions for your window or door to install window or door into the opening.
- Read all Safety and Product Information.
- For installation instructions, removal instructions, and additional information go to: andersenwindows.com
- For questions call 1-888-888-7020.

Thank you for choosing Andersen.

Please leave this document with building owner.

Suplemento de revestimiento aislado para todas las puertas y ventanas

Tanto para el control del drenaje como para la formación de una barrera contra el agua

Lea completamente este documento y la información de seguridad y del producto que se encuentra en www.andersenwindows.com antes de comenzar.

para:

Forma - Todo

Tipo de construcción - Construcción nueva

Tipo de pared - Perno de madera - Revestimiento aislado

Método de flashing de riel - 1 pieza (flexible)

Barrera resistente a la intemperie - Pre aplicada

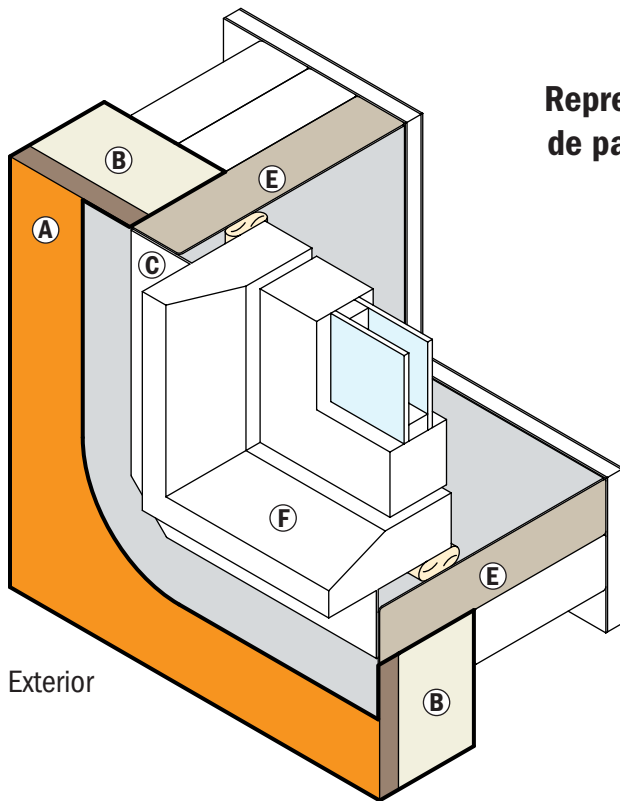
- (A) Plano de drenaje
- (B) Revestimiento aislado
 - Barrera resistente a la intemperie
 - Recubrimiento
 - Aislante rígido
- (C) Brida/aleta clavada de instalación
- (D) Pieza de soporte fijada estructuralmente
- (E) Soporte estructural de profundidad total
- (F) Ventana o puerta



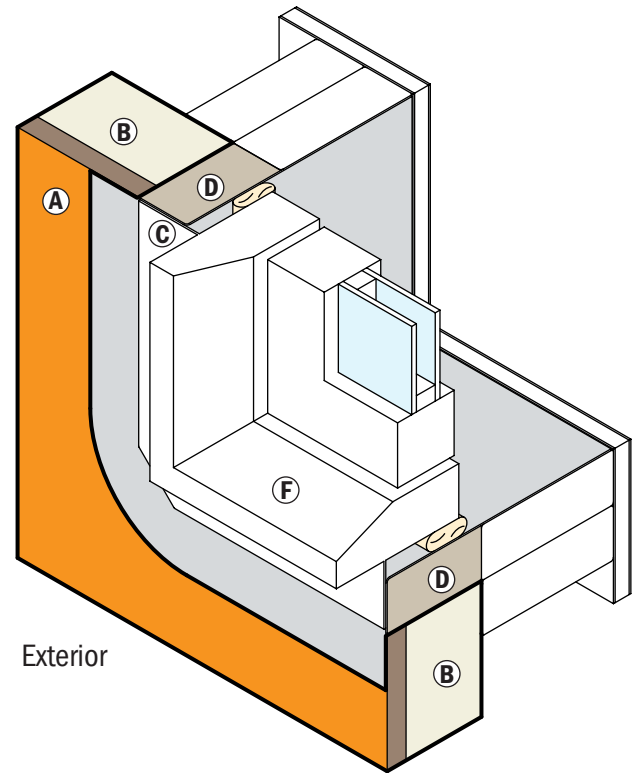
ADVERTENCIA

Instale la puerta o ventana en una abertura soportada estructuralmente con las bridas/aleta clavada de instalación en el mismo plano que el plano del drenaje. De no hacerlo así, podrían producirse lesiones o daños al producto o a la propiedad.

Representación de pared típica



Ventana o puerta instalada con soporte de profundidad completa



Ventana o puerta instalada con piezas de soporte fijadas estructuralmente

Información importante

- Este detalle de instalación muestra una estructuración de soporte típica cuando se instala la ventana o la puerta en una abertura con revestimiento aislado. Lea y siga las instrucciones de instalación de la puerta o la ventana para instalar la puerta o la ventana en la abertura.
- Lea toda la información de seguridad y del producto.
- Para ver las instrucciones de instalación, instrucciones de retiro e información adicional, visite andersenwindows.com
- Si tiene preguntas, llame al 1-888-888-7020.

Gracias por elegir

Deje este documento con el dueño de la construcción.