



Clear Choice® Window – Installation Instructions

1. Prepare rough opening size as shown on Table 1.
2. Spread a continuous bead of silicone $\frac{1}{2}$ " to $\frac{3}{4}$ " from opening on exterior sheathing.
3. Snap 4 pieces of nailing fin into the frame as shown in **Figure 1**.
4. Set window into rough opening. Push the window into rough opening so as to spread the silicone and adhere it from sheathing to nail fin. Be sure to put weep holes on outside of window at sill.
5. Center the window in opening. Using a roofing nail, partially secure the window at the top of one of the jambs.
6. Level the window by applying a shim to one side of sill if necessary. Partially corner of shim, or in center of top if shim is not necessary.
7. Plumb the window, apply shim if necessary.
8. Secure 4 sides of the window using the pre-drilled holes in nailing fin.
9. Apply the corner stick on pads as shown in **Figure 2**.
10. Install flashing strips to cover the nailing fin in an overlapping fashion.
11. Cover the flashing strips with vapor barrier (paper) in an overlapping fashion.
12. After exterior siding, brick, Dry-vit®, etc. is installed, apply sealant between the window and exterior finish.
13. Insert Glazing Bead around the interior frame as shown in **Figure 3**.



Figure 1



Figure 2

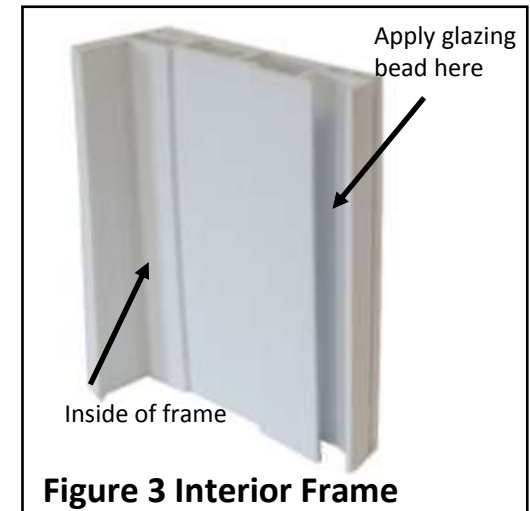


Figure 3 Interior Frame

TABLE 1 - ROUGH OPENING CHART - ALL 8" GLASS BLOCK

Nominal Size of Window Width or Height	Rough Opening Required
8"	9-7/8"
16"	17 -5/8"
24"	25-3/8"
32"	33-1/8"
40"	40-7/8"
48"	48-5/8"
56"	56-3/8"
64"	64-1/8"
72"	71-7/8"
80"	79-5/8"



La Ventana Clear Choice® – Instrucciones De Instalación

1. Prepare el tamaño de la apertura como se muestra en la **Mesa 1**.
 2. Extende un cordón continuo de silicona $\frac{1}{2}$ " a $\frac{3}{4}$ " de la apertura en el revestimiento exterior.
 3. Ponga 4 pedazos de la aleta de clavado en el marco como se muestra en la **Figura 1**.
 4. Fije la ventana en la apertura, empuje la ventana así a la apertura para extender la silicona del revestimiento a la aleta del clavo. Asegúrese de poner agujeros de llanto en el exterior de la Ventana en el alféizar.
 5. Ponga la ventana en el centro de la apertura. Utilizando un clavo de techo, parcialmente sujetar la ventana en la parte arriba de una de las jambas.
 6. Nivele la ventana aplicando un calce a un lado del alféizar si es necesario. Asegure parcialmente la ventana en la esquina opuesta arriba del shim, o en el centro de la parte superior si no es necesario el calce.
 7. Instale la ventana y aplique el shim si esta necesario.
 8. Asegure los 4 lados de la ventana usando la aleta del clavo.
 9. Aplique el palo de la esquina en las almohadillas como se muestra en la **Figura 2**.
 10. Instale tiras para cubrir la aleta de clavado de manera solapada como muestra en la **Figura 2**.
 11. Cubrir las tiras con la barrera de vapor (el papel) en una manera superpuesta.
 12. Despues del siding exterior, los ladrillos, Dry-vit[®], etc. este instalada, a la exterior.
 13. Inserte el cordón de silicona alrededor del marco interior como se muestra en la **Figura 3**.



Figura 1



Figura 2

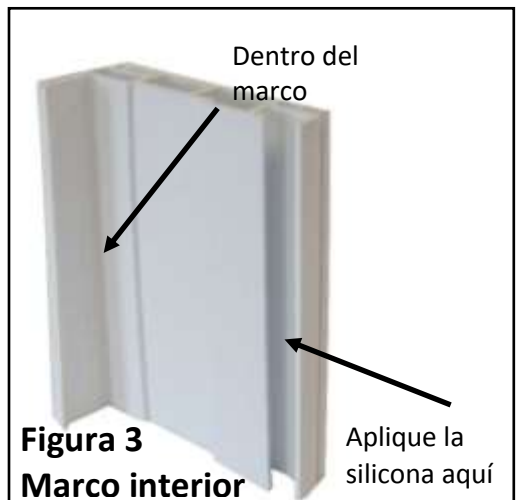


Figura 3 Marco interior