



Ledger Board Flashing



Roll Stock Flashing



Ledger Board ("J" Channel) & Roll Stock Vinyl Flashing

Vinyl Flashing is made of exterior grade PVC for use with pressure treated lumber and does not react with chemicals in the wood treatments. Proper flashing is one of the most important precautions in deck construction. Keeping water out from behind your deck frame and siding is very important. If water were to penetrate, it would not only cause rot damage but it may rust the attachment hardware and cause structural failure.

Because of the chemical ACQ contains a high concentration of copper, this causes corrosion between dissimilar metals. When flashing a structure constructed with ACQ preservative, its necessary to use vinyl.

Benefits of using Vinyl Flashing:

- * Will not react with the chemicals in ACQ
- * Easy to work with
- * Will not cut your hands
- * Can be used with a break and holds shape

Vinyl flashing can be used in most applications that aluminum is currently used for. Such as:

Flashing at the ledger board of decks

Flashing at the bottom of siding

Flashing around Fascia, soffits, and windows

Wrapping pressure treated wood posts and gutter boards

Installation:

Step 1.



Seal any gaps between the sheathing and the threshold with silicone caulk. Run a bead along the sheathing to hold the flashing tight.

Step 2.



Set the flashing in, sliding the back up under the siding first (you may need to loosen or remove a few nails to get it up there).

Step 3.



Push the flashing down over the top of the ledger board.

Step 4.



Use hot dipped roofing nails for use with pressure treated wood to fasten. Do not tighten to allow for movement.

It may be necessary to trim the high back edge (as needed if being slide up under existing siding). Also, the flashing should be cut to extend at least 1/4" beyond the ends to prevent weepage of water.

If you use 2 or more pieces of flashing, be sure to overlap the joints 3-4 inches and use caulk to seal.



Destallar de Tabla de libro mayor



Arrolle Acciones que Destellan



La Tabla (J del libro mayor" el Canal) & Destallar de Vinilo de Acciones de Rollo

Destallar de vinilo se hace del grado del exterior PVC para el uso con la presión madera trata y no reacciona con sustancias químicas en los tratamientos de madera. Destallar apropiado es uno de las precauciones más importantes en la construcción de plataforma. El agua que mantiene fuera por detrás su marco de plataforma y revestimiento son muy importante. Si agua debía penetrar, no sólo causaría el daño de la putrefacción pero podría oxidarse el hardware de la fijación y causar el fracaso estructural. A causa del ACQ químico contiene una concentración alta de cobre, esto causa la corrosión entre metales diferentes. Cuando destallar una estructura construyó con conservante de ACQ, su necesario para usar el vinilo. Los beneficios de usar Destallar de Vinilo:

- * no reaccionará con las sustancias químicas en ACQ
- * Fácil de trabajar con
- * no cortará las manos
- * puede ser usado con una forma de interrupción y asideros

Destallar de vinilo se puede usar en la mayoría de las aplicaciones que ese aluminio se usa actualmente para. Tal como: Destallar en la tabla de libro mayor de plataformas que Destellan en el fondo de Destallar de revestimiento alrededor de Imposta, los soffits, y las ventanas Envolviendo la presión los postes tratados de madera y tablas de canal

La instalación:

Dé un paso 1.



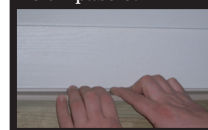
Selle cualquier espacio entre la enfundar y el umbral con silicona calafatea. Corra una cuenta por la enfundar por tener el destallar apretado.

Dé un paso 2.



Ponga el destallar en, deslizar el retrocede bajo el revestimiento primero (usted puede necesitar aflojar o quitar unos pocos clavos para obtenerlo arriba allí).

Dé un paso 3.



Empuje el destallar hacia abajo sobre la cima de la tabla de libro mayor.

Dé un paso 4.



Use los clavos mojados calientes que techan para el uso con la presión madera tratada para abrochar. No apriete para tener en cuenta el movimiento.

Puede ser necesario recortar la orilla alta de espalda (necesitó como si es el resbaladero arriba bajo existir revestimiento). También, el destallar se debe cortar para extender por lo menos 1/4" más allá de los fines para prevenir weepage de agua. Si usted usa 2 o más pedazos de destallar, están seguro superponerse a las pulgadas de 3-4 de coyunturas y uso calafatea para sellar.