



INSTALLATION BULLETIN

GUIDE FOR SNOW AND ICE IMPACTED AREAS

O'Hagin's, Inc. recommends the installation of O'Hagin's Cloaked Vent Tile on roofs located in areas of snow and ice as follows:

The primary vent (subflashing) should be placed one course above the insulation at the eave.

The secondary vent (cover) should be placed to the right or left of the primary vent. The secondary vent can be placed up to four tiles away and still remain fully effective and functional.

The other steps of proper installation are the same as in our Installation Instructions, a copy of which is included in every box of O'Hagin's Cloaked Vent tiles shipped.

The placement of the secondary vent (cover) one tile to the right or left of the primary vent (subflashing) is acceptable under any weather conditions. The air from the attic is expelled from the primary vent (subflashing) under the tile and will use both the surrounding tiles and the secondary vent (cover) as exit routes.

July 2001
July, 2002 – updated
April, 2004 – updated

GUÍA PARA ÁREAS IMPACTADAS POR NIEVE Y HIELO

O'Hagin's, Inc. recomienda la instalación de Ventilador de Teja Encubierta O'Hagin's en techos localizados en áreas de nieve y hielo como sigue:

La ventila primaria (subflashing) debe ser colocada un curso sobre la instalación del alero.

La ventila secundaria (tapa) debe ser colocada a la derecha o izquierda de la ventila primaria. La ventila secundaria puede ser colocada hasta cuatro tejas de lejos y aun permanecer completamente efectiva y funcional.

Los otros pasos de instalación correcta son los mismos como en nuestras Instrucciones de Instalaciones, una copia de la cual está incluida en cada caja enviada de Ventilador de Teja Encubierta O'Hagin's.

La colocación de la ventila secundaria (tapa) una teja a la derecha o izquierda de la ventila primaria (subflashing) es aceptable bajo cualquiera condicione de tiempo. El aire del desván es expulsado de la ventila primaria (subflashing) debajo de la teja y usará la teja y la ventila secundaria (tapa) como rutas de salida.

Julio 2001
Julio, 2002 – actualizado
Abril, 2004 - actualizado