



INSTALLATION BULLETIN

ALTERNATIVE INSTALLATION METHODS FOR SUBFLASHING

This installation bulletin addresses two other acceptable installation practices for effectively securing O'Hagin's subflashing.

While O'Hagin's General Installation Instructions for installing the Company's clay and concrete tile vents reference the "peel and stick" and "bib over" methods, it is also acceptable to utilize the mastic and membrane method referenced in O'Hagin's Miami-Dade County Product Approval (NOA 02.1211.14) as well as the three-course mastic and mesh method described by the Tile Roof Institute in their Installation Manual for Moderate Climate Regions (ICC-ES ESR-2015P), appendix A, page 17, MC-02 "Deck Flashing."

January, 2007

INSTALANDO CABLES, CONDUCTO U OTROS ELEMENTOS A TRAVÉS DE LAS VENTILAS O'HAGIN'S

Esta siguiente Boletín de Instalación se dirige a la practica de la asignación de ruta de cables, conducto u otros elementos a través de las ventilas O'Hagin's durante la instalación de satélites de televisión, conexiones de Internet u otros aparatos.

Esta practica es sumamente problemática, puede causar significante cuestiones de ejecución y es fuertemente desanimado por O'Hagin's, Inc. Adicionalmente, O'Hagin's, Inc. reitera que su Garantía Limitada no cubre algunos problemas causados por algunas condiciones o manejo más allá de su control.

Enero, 2007