

SOLUCIONES DE CONTROL DE HUMEDAD YORK

FLASH-VENT

El cubrejuntas de tejido de cobre sin asfalto / sistema de drenaje revolucionario

Presentando York Flash-Vent, el cubrejuntas de tejido de cobre innovativo, con el patente pendiente, con drenaje de humedad incorporado!

Ligero, versatil, y realmente revolucionario, York Flash-Vent ofrece todo el desempeño de vida larga de nuestro Cubrejuntas de Tejido de Cobre Multi-Flash sin asfalto de 3 o 5 onzas, mas nuestra tecnologia exclusiva de drenaje de humedad para una solucion mas rapida, mas economica de cubrejuntas atraves-de-pared que nunca jamas.

Drenaje de humedad hecho facil

La clave: una capa superficial propietaria de tela de mecha no tejida que atrae la humedad detras y debajo de los pedazos de argamasa y continuando a traves de la coyuntura de argamasa.

El resultado: un producto de cubrejuntas de cobre ligero, sin asfalto, y atraves de la pared, que tambien es un sistema de drenaje de humedad completo... sin necesidad de desviacion de argamasa, ni de aperturas de derrame, ni de coyunturas principales abiertas.

Ahorra tiempo y dinero

Menos componentes a comprar e instalar, gastos menores de cargo: sin aperturas de derrame separadas (individuales), aperturas de celulas, coyunturas principales abiertas, desviacion de argamasa, u orilla gotera.

Peso mas ligero permite rollos mas largos de 40 pies, que significa menos coyunturas de regazo y menos oportunidad para que el agua penetre.

Compatible con otros sistemas de sobre de construccion, asi como la mayoria de los calafateos y sellantes; no se necesita mastica de cubrejuntas especial.

Ligero y flexible; facilmente formado a mano en sitio.

Las aplicaciones incluyen:

Superficies de masoneria horizontales
Masoneria Vertical y Superficies de Concreto

Cubrejuntas del Antepecho de Cimiento

Cubrejuntas de Pared con Camara de Aire

Cubrejuntas de Spandrel

Parapetos o Albardillas

Cubrejuntas de Delantero y de Antepecho

YORK - DESDE 1935

Desempeno Superior

Tela de mecha no tejida tambien provee entrada de aire.

Nucleo de cobre es permanentemente impermeable, con mucha fuerza tensil y resistente a todo acido nocivo y a toda accion de alcali presente en argamasa fresca.

Fondo de fibra de vidrio es extra fuerte (20 x 20), pero flexible.

Adhesivo sin asfalto enteramente de goma, asegura espesura consistente y desempeno limpio por toda la vida prolongada de Flash-Vent.

La eliminacion de aperturas de drenaje asegura la eliminacion de problemas de usurpacion de insectos.

Cumple con los codigos mas recientes de barrera de aire.

Identificacion facil de sitio de trabajo: codificado en color por peso de cobre.

Funciona en todas las temperaturas (-25 F - 125 F) para instalacion facil y sin requisitos especiales de almacenaje.

Garantizado por toda la vida de la pared.

Tela de mecha no tejida

Hoja de cobre

Apoyo de malla de tejido

En cuanto al cubrejuntas de tejido de cobre, solo hay un original.

Los productos de cubrejuntas de tejido de cobre York se presentaron al mercado por primero en 1935. Se comprobaron con el tiempo y se demostraron como los mejores. Y aun hoy York es el innovador, con productos de adelanto muy importante como nuestro cubrejuntas de tejido de cobre sin asfalto con el patente pendiente Flash-Vent / sistema de drenaje de humedad.

Para otros detalles de instalacion, muestras, especificaciones, e informacion de distribuidor, llame York Manufacturing al 800-551-2828 o visite el www.yorkmfg.com

YORK

Desde 1935

York Manufacturing, Inc.

43 Community Drive, Sanford, ME 04073

Tel: 800-551-2828 Fax: 888-819-2592

info@yorkmfg.com www.yorkmfg.com