



CURSO TEORICO-PRACTICO SOBRE IMPERMEABILIZACION SISTEMA VULCANIZABLE EPDM HERTALAN Y TERMOSOLDABLE Y RESITRIX AUTOADHESIVO TERMOSOLDABLE.

Fecha 23 Febrero de 2017

Horario 9:00h - a 19:00h

METODOLOGIA

Curso de 1 día+1(Opcional) día compuesto sobre sistemas de impermeabilización con láminas o membranas de caucho **EPDM HERTALAN Y EPDM RESITRIX FABRICADOS POR CARLISLE EUROPE.**

OBJETIVOS

- Dar a conocer conceptos técnicos y detalles constructivos sobre la impermeabilización de cubiertas planas e inclinadas.
- Enseñar de una manera teórica y práctica la utilización de los sistemas de impermeabilización con láminas o membranas de caucho EPDM HERTALAN Y EPDM RESITRIX.
- Comprobar las diferentes calidades de membranas EPDM y la utilización correcta de los accesorios del sistema. .
- Dotar a los participantes de la visión global necesaria para profundizar en la relación construcción y salud (Bioconstrucción).

PERFIL DE LOS PARTICIPANTES

Arquitectos, arquitectos técnicos, ingenieros, instaladores expertos en PVC Y TPO, distribuidores, agentes vinculados al sector de la construcción, aplicadores de impermeabilización.

PROGRAMA DEL CURSO FORMACION SOBRE IMPERMEABILIZACION CON MEMBRANAS EPDM SEGÚN CTE

Módulo 1: Lamina EPDM

Se exponen las diferentes láminas existentes en el mundo impermeabilización. Las características y ventajas de cada tipo de membrana de impermeabilización. Los métodos de unión de solapes de las membranas de caucho EPDM. Los tipos de cubiertas que se pueden realizar y la cómo se hacen los puntos singulares de las cubiertas con membranas de caucho EPDM.

Módulo 2: Demostración práctica de las membranas EPDM HERTALAN Y RESITRIX.

Contenido: realización puntos singulares.

https://www.youtube.com/watch?v=R_LTjJQSa0A

Modulo 3: SISTEMA DE FIJACION EPDM (RHINOBOND) PARA CUBIERTA DECK DISTRIBUIDO EN ESPAÑA POR ETANCO

Introducción del sistema de fijación interior para cubierta Deck sin agujerear la LAMINA EPDM. Es una fijación innovadora, un sistema de fijación EPDM de cubiertas Deck por inducción electromagnética Rhinobond® de OMG Roofing Products.

Ventajas: la fijación de EPDM Rhinobond permite hacer una cubierta DECK sin juntas de hasta 3000m²

https://www.youtube.com/watch?v=k7cf_zddh0M



El curso se realizara el **JUEVES 23 de FEBRERO a las 9h de la mañana hasta las 19h aprox.**
Viernes 24 seguiremos con las prácticas (opcional)

La capacidad de este curso está limitada a 30 personas, pueden asistir varias personas de una misma empresa. Solo se disponen de 15 plazas para la parte práctica por lo que solo un operario por empresa podrá inscribirse para realizar las prácticas para ser aplicador del EPDM HERTALAN- RESITRIX.
El coste del curso (incluido almuerzo y comida) es de 40€.

El curso se puede financiar por la fundación tripartita y tiene un coste de 80 €.

Para los clientes de Socyr es gratuito y de Etanco

Deben de inscribirse al curso con un mínimo de 7 días de antelación. La inscripción se realizara indicándonoslo primero a nosotros por las vías que les ofrecemos y una vez que lo confirmemos deberán realizar el pago mediante transferencia.

Las empresas que vayan a realizar las practicas deberán traer su propio Leicester (manual o automático si lo tuvieran) para poder realizar el curso práctico.

La forma de poder comunicar su asistencia puede ser por:E-mail: reyesgarrido@socyr.com

Teléfono: 96 271 24 23 - **639 653 437 (whatsapp)**

619390147 Joaquín Edo (gerente socyr)